SHARP

接続や初期設定は 巻末からご覧くだ さい。

接続・設定ガイド



ブルーレイディスクレコーダー

ビー ディー ティー

BD-T2300 BD-T1300



























BONUS VIEW





















お買いあげいただき、まことにありがとうございました。 この取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

- ご使用の前に、「安全にお使いいただくために」(→8ページ)を必ずお読みください。
- この取扱説明書および別冊のかんたんメニュー操作ガイドは、保証書とともに、いつでも見ることができる所に必ず 保存してください。
- 製造番号は、品質管理上重要なものですから、商品本体に表示されている製造番号と保証書に記入されている 製造番号とが一致しているか、お確かめください。

目的別早見もくじ

● ご使用の前に、「安全にお使いいただくために」(→8ページ)を必ずお読みください。



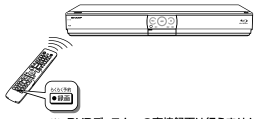
ご自分で接続・設定を行う

・アンテナ線の接続やテレビとの接続



録画を行う

・録画したい番組を選局して、録画ボタンを押す だけで録画できます。



※ DVDディスクへの直接録画は行えません。

かんたんメニューから録画する31
番組を選局する41
電子番組表を使って番組を選局する 44
録画をする前に知っていただきたいこと…50
録画画質と録画時間 51~53
録画画質を設定する55
現在放送されている番組を録画する
(らくらく一発録画)56
スカパー!プレミアムサービス
チューナーから録画する 156
ケーブルテレビ(CATV)を録画する … 157



予約録画を行う

・デジタル放送は、電子番組表を使って予約できます。



※ DVDディスクへの予約録画は行えません。

かんたんメニューから番組予約する	31
電子番組表を使って録画予約する	
(らくらく予約)!	58
条件を指定して自動で録画する	62
複数番組を同時に録画予約する	68



録画した番組などを再生する

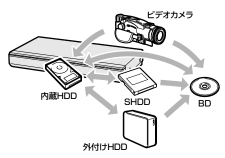
・録画した番組の再生や市販のBDビデオやDVDビデオの再生ができます。再生中の便利機能も試してみましょう。

かんにんメニューかり冉生/泪去する…	3 I
録画した番組を再生する	···· 80
音楽用CDや市販の	
BD/DVDビデオを再生する	··· 85
市販のブルーレイ3D™を再生する	··· 87
いろいろな再生	··· 88
早送りやスローなど再生時の便利機能…	··· 90
見終わった番組を消す	··· 97

- 取扱説明書では、「ブルーレイディスクレコーダー BD-T2300 / BD-T1300 | を「本機 | と表現しています。
- 取扱説明書では、本機に内蔵のHDD(ハードディスク)を「内蔵HDD」と、スロットインハードディスクを「SHDD」と、外付けのHDDを「外付けHDD」と表現しています。
- 取扱説明書では、「ブルーレイディスク」を「BD」と表現しています。
- ・取扱説明書に掲載しているイラストは、説明のため簡略化していますので、実際のものとは多少異なります。
- ・取扱説明書の操作説明は、おもにリモコンを使って説明しています。

ダビングする

・HDD(内蔵/スロットイン)とBD(ブルーレイディスク) や外付けHDD、DVD、外部機器とダビングできます。

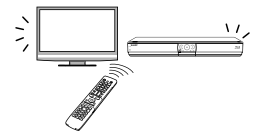


かんたんメニューからダビングする	31
ダビングについて知りましょう	107
録画した長時間番組を何枚かのディスクに	
分けてダビングする	113
ダビングする	116
本機を使用していないときに	
ダビングする(ダビング予約)	119
ビデオカメラの映像を取り込む	120
ダビングに使用できるディスクについて…	219



ファミリンクで便利に使う

シャープ製のファミリンク対応テレビ「アクオス」と本機 をHDMIケーブルを使って接続することにより、テレビ と本機を連携させた操作が行えます。



ファミリンク機能について………… 129 ファミリンク機能で操作する………… 131 ファミリンク機能で録画予約する…… 132 アクオスオーディオで視聴する……… 134



携帯電話、デジタル スチルカメラとつなぐ



※ SHDD(スロットインハード ディスク)/外付けHDD/ BDに写真をコピーすること はできません。

デジタルスチルカメラから写真を取り込む… 136 携帯電話に番組を転送する………… 144

操作ができないときは

故障かな?と思ったら………… 224 操作を受け付けなくなったときは、 リセット操作をします………… 225

お知らせ・エラーメッセージについて … 239

DVD/BDサポートステーションの「Q&A情報」もご覧ください。 ▶ http://www.sharp.co.jp/support/av/dvd/

もくじ **もくじ**

本体の表示について リモコンについて 基本の使いかた	安全にお使いいただくために お使いになる前に、必ずお読みください。 使用上のご注意 . 登録商標 . 放送の種類について . 各部のなまえとおもな機能 . 本体表示部の動作表示例 . リモコン . 電池の入れかたと操作範囲 .	. 13 . 19 . 20 . 23
新しいディスクを使うとき HDDについて	ホーム画面(ビジュアルホームメニュー)の使いかた かんたんメニューの使いかた ディスクの入れかた・出しかた ディスクを初期化する HDD について	. 30 . 32 . 34
接続と設定(ご	自分で接続するときはここからお読みください。)	
アンテナ接続 テレビと接続 その他機器接続 ファミリンク B-CASカード 電源 初期設定 テレビ操作 自動入力切換 リモコン番号設定 デジタル放送設定	アンテナを接続する テレビと接続する その他の機器を接続する ファミリンクを楽しむための接続 B-CAS (ビーキャス) カードを挿入する 電源プラグを差し込む 初期設定する (らくらくセットアップ) 一発 (クイック) 起動を設定する 本機のリモコンでテレビを操作する テレビの入力を自動で切り換えるには (テレビ自動入力切換) リモコンで操作すると他の機器まで動作してしまうとき (リモコン番号変更) デジタル放送を視聴するための設定をする	162 166 170 172 175 180 181
本機を操作する		
番組を見る		
テレビで本機を楽しむには ケーブルテレビ(CATV)などを視聴 電子番組表について	テレビと本機の準備をするチャンネルを選ぶケーブルテレビや外部チューナーなど外部機器の映像を見るときは(入力切換)番組を見ながら使えるボタンデジタル放送を電子番組表(Gガイド)で選ぶ	. 39 . 41 . 41
タイムシフト視聴について	条件を指定して番組をさがす(キーワード/ジャンル検索) 番組名が似ている番組をさがす(類似番組検索) 本機のチューナーで見ている番組を一時停止・早戻しする(タイムシフト視聴)	. 46

録画する		
	録画をする前に	50 .50
	録画中のチャプターマークについて	
録画画質と録画時間	録画画質と録画時間について	. 5 1
録画可能時間を確認	│ ディスクの残量や情報を確認する	
録画画質を変更する	録画画質を選ぶ	
録画する	放送中の番組を録画する(らくらく一発録画)	. 57
複数番組同時録画	録画中に別番組を録画(視聴)する 録画終了時刻を変更するには	
予約録画する		
番組表で予約する	デジタル放送を電子番組表 (Gガイド) で予約する (らくらく予約)	
自動録画	条件を指定して自動で録画する	
	自動録画の条件を設定する	
] チャンネル自動録画を設定する	
	自動録画/ 1 チャンネル自動録画されたタイトルを確認する	
	タイトルの自動消去について	
日時を指定して予約する	日時を指定して予約する	
岩粉 如同吐色束	外部入力に接続したケーブルテレビ(CATV)や外部チューナーの番組を予約する	
複数番組同時録画 予約の詳細設定	複数番組を同時に録画予約する 予約に関する詳細設定をする	
予約の確認と取り消し	予約内容を確認/変更/取り消す	
丁がの唯談と取り消し	予約設定時に表示されるメッセージについて	
マイディスク予約機能	お気に入り番組専用のディスクを作る(マイディスク予約)	
再生する		
モルについて	再生をする前に	76
再生について	円土をする前に	
	録画リストの表示を切り換える	
HDD/BD/DVDを再生	│ HDD に録画した番組やダビングした BD・DVD を再生する	80
	他機で録画した BD や DVD を再生する	
	プレイリスト表示(プレイリストのあるディスクを挿入したとき)	
	録画したタイトルの次回の放送番組を予約する(次回番組予約)	
録画した番組の再生	予約/ジャンル/フォルダー/キーワードのグループリストから再生する	
音楽CD、市販のBD/DVDを再生	│ 音楽 CD や市販の BD / DVD ビデオを再生する	
	│ いろいろな再生	
音声・字幕の切換え	再生をしながら使えるボタン(年送り/年送し内主・頭面し・スロー再主など) 再生中に音声(二重音声など)や字幕を切り換える	
再生設定	再生中に設定をする(視聴設定)	
誤消去防止(保証	隻)設定をする	
保護設定	録画した番組を消さないように設定する	96
録画した番組を消	肖去する 	
タイトル・チャプター選択消去	タイトル(録画した番組)を消去する	97

編集する		
不要なシーンを消す チャプターの編集 タイトルの編集 ダビングする	編集のあらまし 必要のないシーン(CM など)を消去する(シーン消去) チャプターを分割/結合/消去する 画面リストを好みの画像に変える(インデックス画面変更) タイトルを編集する	100 101 104
BD/DVD/HDDのダビング デジタルビデオカメラから取り込む ビデオなどからダビング ディスクを管理	本機でできるダビング ダビングの種類と所要時間 ダビングと移動(ムーブ)について ダビングに関するご注意 タイトル(番組)のダビングをする ダビングを予約する AVCHD 方式デジタルカメラからのダビング ビデオカメラやビデオデッキからダビングする 本機に録画した番組をビデオにダビングする	112 113 114 116 119 120
ファイナライズ ファミリンクで (文字を入力する(ソフトウェアキーボード) 文字入力のしかた。 入力文字一覧表。 DVD ディスクを他の機器で再生できるようにする(ファイナライズ)	. 126 . 127
	ファミリンクで操作する ワンタッチ操作をする(ファミリンク) 本機のリモコンでテレビの入力も自動で切換(レコーダーに向けて操作します) テレビで見ている番組をワンタッチ録画(テレビに向けて操作します) テレビを見ながら録画予約する(ファミリンク) 本機の電子番組表を表示させて予約する テレビの電子番組表で予約する ファミリンク予約と本機の予約録画の、予約時刻が重なる場合のご注意 テレビのリモコンで本機の再生操作をする(ファミリンクII) アクオスオーディオ(アクオスサラウンド)で視聴する	131 131 132 132 .132 .133
	カメラ、携帯電話を使って楽しむ 本機で写真を取り込む(フォトシステム) 内蔵 HDD に保存した写真を見る 写真を見るための基本操作 写真をグループにまとめる 写真・グループを並べ換える 写真グループ名を設定する 写真を選んで消去する 写真を選択してスライドショーを見る 選ばれている写真を消去する 誤消去を防ぐために保護設定する 写真データを CD-R、DVD-RW や 写真が記録された CD-R/-RW を再生する	137 .138 .139 .139 .140 .140 .141 .141

確認

各種設定 視聴制限	ホームメニューの各種設定をする 20 録画機能設定 20 映像・音声調整 20 安心・省エネ 20 機能切換 20 視聴準備 21 初期化・更新 21 視聴制限のための設定する 21 暗証番号を設定する 21 視聴制限とディスク優先言語を設定する 21 ソフトウェアを更新する 21 USB メモリーを使用してソフトウェアを更新する 21 ネットワークサーバーからソフトウェアを更新する 21	04 08 08 10 12 4 14 15
四ノにことは		
推奨ディスクについて	ディスクの種類とおもにできること2 1本機で使えるディスクについて2 1BD について2 2DVD ディスクについて2 2ダビングした DVD を他の機器で再生するときは2 2	8 2 1 2 2 2 3
故障かな?	故障かな?と思ったら	
リセットする	リセットのしかた	
画面のメッセージ	エラーメッセージ (例)	3 9
ご相談窓口	お客様ご相談窓口のご案内24 仕様25	
用語	用語の解説	
マークの一覧	画面に表示されるマーク25	
さくいん	さくいん 25	9

携帯電話に動画を転送する(携帯電話転送)......144

携帯電話転送を使うための準備をする.....145

携帯用動画の設定をする.....145 携帯用動画を消去する......146

自動で転送する......147

インターネットの動画を楽しむ (アクトビラ・TSUTAYA TV・YouTube)...... 150

LAN の設定をする......192

アクセスポイント機能を利用する.....197

パソコン/スマートフォンから本機をコントロールする (IP コントロール/ボイスリモコン) 199

スマートフォンで予約する......201

放送局から送られてくるメッセージや情報を見る202

スカパー! プレミアムサービスチューナーから録画する.....156 ケーブルテレビ (CATV) から録画する......157

ホームネットワーク(シャープ製 DLNA 対応テレビ・スカパー!プレミアムサービスチューナー)で楽しむ

双方向通信/インターネット/ホームネットワークの接続をする..

携带電話動画転送

LAN接続

LAN 設定

お知らせ

Wi-Fiコネクト

リモート予約

IPコントロール

各種設定する

インターネット

ホームネットワーク スカパー!プレミアムサービスLink

ケーブルテレビ録画(LAN録画)

安全にお使いいただくために

- ▶「安全にお使いいただくために」 はお使いになる前に必ず読み、正しく安全にご使用ください。
- この取扱説明書には、安全にお使いいただくためにいろいろな表示をしています。その表示を無 視して誤った取り扱いをすることによって生じる内容を、次のように区分しています。内容をよ く理解してから本文をお読みになり、記載事項をお守りください。

★ 場告 人が死亡または重傷を負うおそれがある内容を示しています。



注意 人がけがをしたり財産に損害を受けるおそれがある内容を示しています。

図記号の意味



気をつける必要がある ことを表しています。



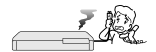
してはいけないことを 表しています。



しなければならないこ とを表しています。

本機や SHDD (スロットインハードディスク) から煙が出ている、変なにおいや音がするなど の異常状態のときは電源プラグを抜く

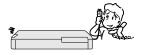
- 異常状態のまま使用すると、火災・感電の原因となります。 電源プラグをコンセントから抜いて、販売店に修理を依 頼してください。お客様による修理は危険ですから絶対 におやめください。
- 本機を落としたり、キャビネットを破損した場合は、機 器本体の電源スイッチを切り、電源プラグをコンセント から抜いて販売店にご連絡ください。そのまま使用する と火災・感電の原因となります。





電源プラグを抜く

• SHDD (スロットインハードディスク) を落としたり、 振動や衝撃を与えないでください。データの消失や故障 の原因となります。

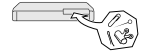




電源プラグを抜く

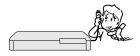
本機や SHDD (スロットインハードディスク) の内部に物や水などを入れない

本機の開口部(通風孔やディスクトレイ開閉口など)や SHDD(スロットインハードディスク)の内部、コネクター 部から内部に金属類や燃えやすいものなどを差し込んだ り、落とし込んだりしないでください。火災・感電の原 因となります。特にお子様のいるご家庭ではご注意くだ さい。





異物や水が本機の内部に入った場合は、電源プラグをコ ンセントから抜いて販売店にご連絡ください。そのまま 使用すると火災・感電の原因となります。





雷源プラグを抜く

不安定な場所に置かない

• ぐらついた台の上や傾いた所など、不安定な場所に置か ないでください。落ちたり、倒れたりして、けがの原因 となります。





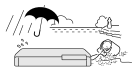
本機や SHDD (スロットインハードディスク) の上には花びん、水などの入った容器を置かない

• 水がこぼれたり中に入った場合、火災・感電の原因とな ります。





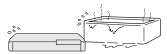
・ 水を入れたり、ぬらしたりしないでください。火災・感 電の原因となります。雨天、降雪中、海岸、水辺での使 用は特にご注意ください。





水ぬれ禁止

• 風呂、シャワー室では使用しないでください。火災・感 電の原因となります。





風呂、シャワ一室 での使用禁止

表示された電源電圧で使用する

・ 表示された電源電圧(交流 100 ボルト)以外で使用する と、火災・感電の原因となります。

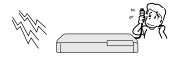




100V使用

雷が鳴り出したらアンテナ線や電源プラグには 触れない

• 感電の原因となります。





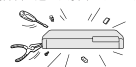
キャビネットは絶対に開けない

・ 感電の原因となります。内部の点検・調整・修理は販売 店にご依頼ください。





本機やSHDD(スロットインハードディスク)を分解し たり改造したりしないでください。発熱・発火・感電・ けがの原因となります。またレーザー光が目に当たると 視力障害を起こす原因となります。







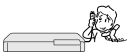
電源コードを破損するようなことはしない

• 電源コードを傷つけたり、加工したり、無理に曲げたり、 ねじったり、引っ張ったり、加熱したりしないでください。 電源コードが破損して火災・感電の原因となります。





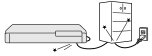
・ 電源コードが傷んだら(芯線の露出、断線など)販売店 に交換をご依頼ください。そのまま使用すると火災・感 電の原因となります。





交換を依頼する

• 電源コードの上に重いものをのせたり、コードが本機の 下敷きにならないようにしてください。コードに傷がつ いて、火災・感電の原因となります。コードの上を敷物 などで覆うことにより、それに気付かず、重い物をのせ てしまうことがあります。





電源プラグの刃および刃の付近にほこりや金属 物が付着している場合は乾いた布で取り除く

そのままで使用すると火災・感電の原因となります。





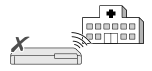
湿気やほこりの多い場合、油煙や湯気が当たる 場所、または調理器具や加湿器の近く、硫化ガ ス(H。S、S。O)が大気中に含まれる温泉地な どには設置しない

- 火災・感電の原因となることがあります。
- ・大気中に含まれる硫化ガス(H₂S、 S₂O)に長期間さらされると、硫化によ り金属が腐食し、故障の原因となること があります。



無線 LAN 機能は病院内で使用しない

医療機器の誤動作の原因となることがあります。





無線LANを使用するときは心臓ペースメーカー の装着部位から 22cm 以上離して使用する

• 電波によりペースメーカーの動作に影響を与える恐れが あります。



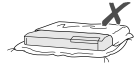


距離に注意する

▲ 注意

本機の通風孔をふさがない

- ・ 通風孔をふさぐと内部に熱がこもり、火災の原因となることがあります。次のような使いかたはしないでください。
 - 本機を押し入れ、専用のラック以外の本箱など風通し の悪い狭い所に押し込む。
 - テーブルクロスを掛けたり、じゅうたんや、布団の上 に置く。





• あお向けや横倒し、逆さまにする。(動作姿勢水平)

本機や SHDD(スロットインハードディスク) の上に重いものを置かない

本機に乗らないでください。倒れたり、こわれたりして、 けがの原因となることがあります。特に、小さなお子様 のいるご家庭ではご注意ください。





上に重い物を置かないでください。バランスがくずれて 倒れたり、落下して、けがの原因となることがあります。





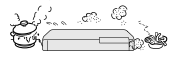
ディスクトレイの上にものを置かないでください。





本機や SHDD(スロットインハードディスク) を油煙、湯気、湿気、ほこりなどが多い場所に 置かない

調理台や加湿器のそばなど油煙や湯気が当たるような場所に置かないでください。火災・感電の原因となることがあります。





本機や SHDD(スロットインハードディスク) を冷気が直接吹き付ける所や極端に寒い所には 置かない

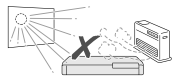
• つゆがつき、漏電、焼損、故障や事故の原因となることがあります。





本機やSHDD(スロットインハードディスク)を 直射日光の当たる場所や温度の高い場所に置かない

• 内部の温度が上がり、火災・感電の原因となることがあります。





電源コードを熱器具に近づけない

・コードの被覆が溶けて、火災・感電の原因となることがあります。





移動させるときは必ず接続コードを外す

・ 移動させる場合は電源スイッチを切り、必ず電源プラグをコンセントから抜き、アンテナ線や機器間の接続コードなど外部の接続コードを外したことを確認の上、行ってください。接続したまま持ち運ぶとコードが傷つき、火災・感電の原因となることがあります。またディスクは取り出しておいてください。



電源プラグを抜く

 移動させるときは、落としたり、衝撃を与えたりしないでください。けがや 故障の原因となることがあります。



お手入れのときは電源プラグを抜く

・ 安全のため電源プラグをコンセントから抜いて行ってください。感電の原因となることがあります。

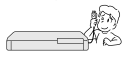




電源プラグを抜く

テレビ、オーディオ機器などに接続するときは、 本機の電源プラグをコンセントから抜く

電源を入れたまま接続すると、感電やけがの原因となる ことがあります。





電源プラグを抜く

電源プラグを抜くときは電源コードを引っ張らない

• コードが傷つき、火災・感電の原因となることがあります。 必ず電源プラグを持って抜いてください。





埜≀⊦

▲ 注意

ぬれた手で電源プラグを抜き差ししない

• 感電の原因となることがあります。





電源プラグはコンセントに根元まで確実に差し 込む

- 差し込みが不完全なときは、発熱したり、ほこりが付着 して火災の原因となることがあります。
- 金属の部分にふれると感電の原因となることがあります。





確実に差し込む

電源プラグを根元まで差し込んでもゆるみがあ るときはコンセントに接続しない

• 発熱して火災の原因となることがあります。販売店や電 気工事店にコンセントの交換を依頼してください。





禁止

ディスクトレイ開閉口や SHDD(スロットイン ハードディスク) 挿入口に手を入れない

・ 小さなお子さまがディスクトレイ開閉口やSHDD(スロッ トインハードディスク) 挿入口に、手を入れないようご 注意ください。けがの原因となることがあります。





指のケガに注意

ひび割れ、変形、または接着剤などで補修した ディスクは使用しない

• 飛び散ってけがの原因となることがあります。





長時間、音が歪んだ状態で使わない

• スピーカーが発熱し、火災の原因となることがあります。

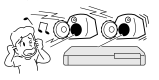




禁止

電源を入れる前にはテレビやアンプの音量を最 小にする

• 突然大きな音が出て聴力障害などの原因となることがあ ります。





旅行などで長時間で使用にならないときは電源 プラグを抜く

• 安全のため必ず電源プラグをコンセントから抜いてくだ さい。火災の原因となることがあります。





3年に一度くらいは本機内部の清掃を販売店に 依頼する

本機の内部にほこりがたまったまま、 長い間掃除をしないと火災や故障の原 因となることがあります。特に、湿気 の多くなる梅雨期の前に行うと、より 効果的です。なお、内部掃除費用につ いては、販売店などにご相談ください。



タコ足配線をしない

• 感電・火災の原因となることがあります。





アンテナ工事には技術と経験が必要ですので、 電気工事店などにご相談ください

• 送配電線から離れたところに設置してください。アンテ ナが倒れた場合、感電の原因となることがあります。





アンテナは強風の影響を受けやすいの で、堅固に取り付け設置してください。

電池についての安全上のご注意

液もれ・破裂・発熱による大けがや失明を避けるため、 下記の注意事項を必ずお守りください。

電池は幼児の手の届く所に置かない

• 電池は飲み込むと、窒息の原因や胃などに止まると大変 危険です。飲み込んだ恐れがあるときは、ただちに医師 と相談してください。





▲ 注意

電池の液が漏れたときは素手でさわらない

- 電池の液が目に入ったときは、失明の恐れがありますの で、こすらずにすぐにきれいな水で洗ったあと、ただち に医師の治療を受けてください。
- 皮膚や衣類に付着した場合は皮膚に障害を起こす恐れが ありますので、すぐにきれいな水で洗い流してください。 皮膚の炎症など障害の症状があるときは、医師に相談し てください。





電池は火や水の中に投入したり、加熱・分解・ 改造・ショートしない。乾電池は充電しない

電池の破れつ・液もれにより、火災・けがや周囲を汚損 する原因となることがあります。





電池はプラス⊕とマイナス⊖の向きに注意し、 機器の表示どおり正しく入れる

• 間違えると電池の破れつ・液もれにより、火災・けがや 周囲を汚損する原因となることがあります。





表示どおりに入れる

指定以外の電池を使わない。新しい電池と古い 電池または種類の違う電池を混ぜて使わない

• 電池の破れつ・液もれにより、火災・けがや周囲を汚損 する原因となることがあります。





電池を使い切ったときや、長時間使わないとき は、電池を取り出す

• 電池を入れたままにしておくと、過放電により液がもれ故 障、火災・けがや周囲を汚損する原因となることがあります。





電池を取り出す

3D 映像を視聴される場合のご注意

光過敏の既往症がある人、心臓に疾患がある人、 および体調不良の人は視聴しない

• 病状が悪化する原因となることがあります。





3D 映像の視聴年齢は、およそ5~6歳以上を 日安にする

• お子様の場合は、疲労や不快感などに対する反応がわか りにくいため、突然体調が悪くなる場合があります。お 子様がご視聴になる際は、目の疲れがないかを保護者の 方が、ご注意ください。





お子様の視聴に 注意する

視聴中に疲労感、および不快感など異常を感じ た場合には、視聴を止め適度な休憩をとる

• 視聴を続けると体調不良の原因となることがあります。





視聴を中止する

3D 映画などを視聴する場合は、1 時間程度を 目安に適度な休憩をとる

• 長時間の視聴にともなう視聴疲労の原因になることがあ ります。





休憩をとる

使用上のご注意

重要 必ずお読みください

- 大切な録画の場合は ··········· 事前に試し録りをするなど、機器が正常に働くことを確認してから行ってください。大切な映像は BD (BD-RE/-R) や DVD (DVD-RW/-R) ディスクにダビング保存 (バックアップ) しておくことをおすすめします。
- 録画 (録音) 内容の ·········· 万一何らかの原因で本機が故障し、データが消失した場合、または不具合により録画・補償はできません 録音されなかった場合の録画・録音内容の補償はできません。ご容赦ください。
- 録画防止機能について ········ 本機は、複製防止機能(コピーガード)を搭載しており、著作権などによって複製を制限する旨の信号が記録されているソフトおよび放送番組は録画・録音することができません。
- 保証について………… 本機を分解しますと、保証が無効になります。
- 再生の制限について ··········· 本機は、無許諾のディスク(海賊版など)の再生を制限する機能を搭載しており、このようなディスクを再生することはできません。

免責事項

・お客様もしくは第三者がこの製品の使用を誤ったことにより生じた故障、不具合、またはそれらに基づく損害については、法令上の 責任が認められる場合を除き、当社は一切その責任を負いませんので、あらかじめご了承ください。

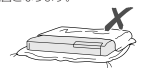
使用前に必ず接続・設定をしてください

接続(→158~172ページ)と準備(→173~174ページ)が終わったら、必ず初期設定(→175~178ページ)を行ってください。設定を行わないと、本機の操作が行えません。

設置時のお願い

本体後面のファンや通風孔をふさがないでくだ さい

- ・本体を設置する際は、本体後面のファンや通風孔をふさがないでください。放熱を妨げ、故障の原因となります。特にテレビ台や AV ラック等に収納して設置するときはご注意ください。
- ・毛足の長い敷物やベッド、ソファーの上などで使用したり 本機を布などでくるんで使用しないでください。放熱を妨 げ、故障の原因となります。



設置するときは水平に置いてください

・立てて置いたり、逆さまにする、不安定な場所や振動の多い場所などに設置したときは故障の原因となります。

本機の上には物を乗せないでください

- ・本機の上に十分なスペースがとれる場所に、設置してください。
- 本機の上やディスクトレイの上に、物を置かないでください。画面にノイズが出たり、キャビネットに傷がつく、キャビネットが変形するなど故障の原因となります。

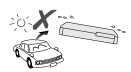
ほこりや煙を避けてください

・ほこり・タバコの煙の多い場所には置かないでください。 故障や事故の原因になります。

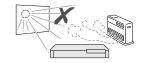
使用時のお願い

高温の場所で使用しないでください

・窓を閉めきった自動車の中など異常に温度が高くなる場所に放置すると、キャビネットが変形したり、故障の原因となることがあります。本機およびディスクの周囲が高温状態にならないよう十分ご注意ください。



- ・発熱する機器の上には本機を置かないでください。
- ・直射日光が当たる場所や熱器具の近くに置かないでください。キャビネットや部品に悪い影響を与えますのでご注意ください。



残像現象(画像の焼きつき)のご注意

・静止画をテレビ画面に表示したまま長時間放置しないでください。画面に残像現象(画像の焼きつき)を起こす場合があります。特にプロジェクションテレビでは残像現象(画像の焼きつき)が起こりやすいのでご注意ください。

使用温度について

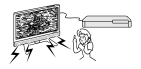
- ・室温が5℃~35℃の状態でご使用ください。室温の温度変化は、1時間あたりの温度変化を10℃以内に保つことをおすすめします。
- ・湿度の高いところでは使用しない
- ・温度差の激しいところでは使用しない

磁気や電磁波妨害について

- ・本機に磁石、電気時計、磁石を使用した機器やおもちゃなど磁気を持っているものを近づけないでください。
- ・本機の近くで、携帯電話などの電子機器を使わないでください。

磁気の影響を受けたり、電磁波妨害などにより、再生時や 録画時に映像が乱れたり、雑音が発生することがあります。

また、画面の色が乱れたり、 ゆれたり、大切な記録が損な われたりすることがあります。



国外では使用できません

・本機が使用できるのは日本国内だけです。外国では放送方式、電源電圧が異なりますので使用できません。



This product is designed for use in Japan only and cannot be used in any other country.

長時間で使用にならないときは

節電について

・使い終わった後は電源を切り、節電に心掛けましょう。 また旅行などで長期間で使用にならないときは、安全の ため電源プラグをコンセントから抜いておきましょう。



長期間で使用にならないとき

• 長期間使用しないと機能に支障をきたす場合があります ので、ときどき電源を入れて作動させてください。

つゆつき(結露)について

- ・以下のような温度差の激しいところに設置すると、本機内部やピックアップレンズやディスクに「つゆつき(結露)」が起こる場合があります。結露が起きたときは、結露がなくなるまで電源を入れずに放置してください。そのままで使用になると故障の原因になります。
 - ・暖房をつけた直後。
 - ・湯気や湿気が立ちこめている部屋に置いてあるとき。
- ・冷えた場所 (部屋) から急に暖かい部屋に移動したとき。 寒冷地区でのご使用の場合は、特に**つゆつき (結露)** に ご注意ください。

つゆがつくと

信号が読み取れず、この製品が正常な動作をしないことがあります。

つゆをとるには

ディスクを取り出して、電源を切り、つゆがなくなるまで放置してください。そのままご使用になると、故障の原因になります。

キャビネットについて

- ・本機をご使用中、使用環境によっては本体(キャビネット) の温度が若干高くなりますが故障ではありません。安心してお使いください。
- •「ホーム」-「設定」-「視聴準備」-「アンテナ設定」の「BS・CS デジタル」にある「アンテナ電源設定」を「オート」または「入」に設定している場合は、本機の電源を切っても本体やキャビネットが多少温かくなります。

お手入れについて

キャビネットのお手入れについて

キャビネットの表面はプラスチックが多く使われています。ベンジン、シンナーなどでふいたりしますと変質したり、塗料がはげることがありますので避けてください。



- ・ 殺虫剤など揮発性のものをかけたりしないでください。また、 ゴムやビニール製品・合成皮革などを長時間接触させたまま にしないでください。 塗料がはげるなどの原因となります。
- ・ステッカーやテープなどを貼らないでください。キャビネットの変色や傷の原因となることがあります。
- ・キャビネットや操作パネル部分の汚れは柔らかい布(綿、ネル等)で軽くふき取ってください。化学ぞうきん(シートタイプのウェット、ドライのものを含む)を使用されますと、本体キャビネットの成分が変質したり、ひび割れなどの原因となる場合があります。汚れがひどいときは水でうすめた中性洗剤にひたした布をよく絞ってふき取り、乾いた布でからぶきしてください。

強力な洗剤を使用した場合、変色、変質、塗料がはげる場合があります。 目立たない場所で試してから、お手 入れすることをおすすめします。

アンテナについて

・妨害電波の影響を避けるため、 交通のひんぱんな自動車道路 や電車の架線、送配電線、ネオ ンサインなどから離れた場所 に立ててください。

万一アンテナが倒れた場合の 感電事故などを防ぐためにも 有効です。



- アンテナ線を不必要に長くしたり、束ねたりしないでください。映像が不安定になる原因となりますのでご注意ください。
- BS・CS アンテナ用のケーブルは、必ず専用品を使用してください。
- ・アンテナは風雨にさらされるため、定期的に点検、交換することを心がけてください。美しい映像でご覧になれます。特にばい煙の多いところや潮風にさらされるところでは、アンテナが傷みやすくなります。映りが悪くなったときは、電気工事店などにご相談ください。

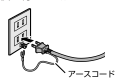
消去

基本

電源コードの接続について

アース端子付きコンセントに接続するときは

- ・電源プラグをコンセントに差し込む前に、必ずアースコードを取り付けてください。
- ・アースコードを取り外すときは、必ず電源プラグをコンセントから抜いた後で行ってください。



3極対応コンセントに接続するときは

・機能アース付き電源コードを使用します。



本機の電源について

- ・電源プラグをコンセントに差し込んだ直後や、停電からの 復帰後は、電源を「入」にしても、システム調整のため数 10秒~10分程度、動作しない場合があります。また、 テレビ画面にディスク確認中を示す表示が出たときは、ディ スクの状態の確認に10分以上かかる場合があります。
- ・電源を入れると、冷却のため本体内部の冷却ファンが回転します。
- 電源を切っていても次のような場合は内部の電源が入っているため、本体内部の冷却ファンが回転します。電源を切った後、数分間は本体の電源が入った状態となります。
 - ・地上デジタル放送の「番組表取得設定」(→188ページ)を「する」に設定したときは、電源「切」にしていても、番組表データが取得できていないときや番組表データ取得時刻になると、番組表データを取得するため約1時間本体内部の電源が入った状態となります。(受信できる放送局が多いほど、番組表データの取得に時間がかかります。)
- ・番組表データ取得中は、本体表示部に「**P [] [] |]] [**] と表示されます。
- ・「クイック起動設定」(→ **180**ページ)が「する(常時)」または「する(時間指定)」に設定されているときは、電源「切」の状態からすばやく起動できるようにするため、クイック起動待機状態となります。そのため、本体内部の冷却ファンが回転します。(「する(時間指定)」は指定した時間帯のみクイック起動状態になります。)
- ・本機が B-CAS カードの内容を確認しているときは、本体内部の電源が入った状態となります。

無線 LAN 使用時のご注意

・本機を無線でLANに接続するには、本機の内蔵無線LANと無線LAN対応のブロードバンドルーター(市販品)とで通信を行います。

無線 LAN を使用する場合は、次の点にご注意 ください

・以下の機器、または無線局と同じ周波数帯を使用しますので、近くで使用しないでください。

電波の干渉が発生する可能性があるので、通信ができなくなったり、通信速度が下がったりする場合があります。

- ペースメーカー、電子レンジなどの産業・科学・医療 用機器
- 工場の製造ラインなどで使用されている移動体識別用の構内無線局(免許を要する無線局)
- 特定小電力無線局(免許を要しない無線局)
- ・携帯電話、PHS、ラジオの近くではできるだけ使用しないでください。

携帯電話、PHS、ラジオなどは、無線 LAN とは異なる電波の周波数帯を使用していますので、これらの機器を近くで使用しても、無線 LAN の通信およびこれらの機器の通信には影響しません。

ただし、これらの機器を無線 LAN 製品に近づけた場合は、 無線 LAN 製品が発する電磁波の影響によって、音声や映 像にノイズが発生する場合があります。

- ・間に鉄筋や金属、コンクリートがあると通信できません。 本機で使用している電波は、一般の住宅で使用されている 木材やガラスなどは通過しますが、鉄筋、金属、コンクリー トなどが使用されている場合、電波は通過しません。それ らが部屋の壁やフロア間に使用されている場合は、通信が できません。
- 5GHz帯 (IEEE802.11a) の電波を使って、屋外で通信をしないでください

法令により、5 GHz 無線機器を屋外で使用することは禁止されています。屋外で使用する場合は、5GHz 帯の電波を無効にしてください。

無線 LAN 対応ブロードバンドルーター・アク セスポイントについて

- ・無線 LAN ルーター・アクセスポイントの電源を入れ直す場合は、電源を切った後、5 秒以上待ってから電源を入れ直してください。詳しくは、お使いの製品の取扱説明書をご覧ください。
- 5.2/5.3 GHz 帯無線 LAN の使用は、電波法により、屋内に限定されます。

2.4 GHz 帯使用の無線機器について

- ・本機の使用周波数帯では、ペースメーカー、電子レンジなどの産業・科学・医療用機器のほか工場の製造ラインなどで使用されている移動体識別用の構内無線局(免許を要する無線局)および、特定小電力無線局(免許を要しない無線局)が運用されています。
 - ・本機を使用する前に、近くで移動体識別用の構内無線局 や、特定小電力無線局が運営されていないことを確認し てください。
 - · 万一本機から移動体識別用の構内無線局に対する電波干 渉が発生した場合は、すぐに使用している周波数帯を変 更するか、電波の発信を停止して有線 LAN 接続をして ください。

2.4 GHz 無線 LAN 表記の意味について

2.4DS/OF4

 [2.4]
 : 2.4 GHz 帯を使用する無線設備を示す

 [DS/OF]
 : 変調方式 DS-SS 方式 /OFDM 方式を示す

 [4]
 : 想定干渉距離が 40 m以下であること

「---」 : 全帯域を使用し、かつ移動体識別装置の帯域

を回避可能であることを意味する

本機が対応する無線 LAN 規格について

本機は、下記の記号に記載された規格で採用された無線通信チャンネルに対応した製品であることを意味します。無線アクセスポイントについても、この記号がある製品でで使用いただくことをおすすめします。

IEEE802.11b/g/n				
IEEE802.11a/n				
ك52لر	W52	W53	W56	

タイプ	チャネル	周波数帯域
W52	36,40,44,48ch	5.2 GHz 帯 (5150-5250 MHz)
W53	52,56,60,64ch	5.3 GHz 帯 (5250-5350 MHz)
W56	100,104,108, 112,116,120, 124,128,132, 136,140ch	5.6GHz 帯 (5470-5725 MHz)

無線 LAN の性能表示等の記載について

- 本機の通信速度(300/54/11 Mbps)についての記載は、 IEEE802.11 の無線 LAN 規格による理論上の最大値であり、実際のデータ転送速度(実効値)を示すものではありません。
- ・実際のデータ転送速度は、周囲の環境条件(通信距離、障害物、電子レンジ等の電波環境要素、ネットワークの使用 状況など)に影響します。
- [IEEE802.11n] 規格に準拠した製品のため、他社のドラフト準拠製品との通信を保証するものではありません。

HDD(ハードディスク)の取り扱いに関するご注意とお知らせ

取り扱い上のご注意

本機の設置場所や取り扱いに十分な配慮が不足しますと、次のような症状が発生します。

- HDD (ハードディスク) が故障する
- HDD (ハードディスク) に録画した内容が損なわれる
- ・動作が中断する
- ノイズが記録される

上記のようなことを避けるため、以下のことを守ってください。

次のような場所には置かないでください。

- ・本体後面の冷却用ファンや通風口をふさぐような狭 したころ
- •本体前面の扉が開けられないようなところ
- 傾いたところ(水平に置いてください)
- ・振動の激しいところ(振動や衝撃は与えないでください)
- ・湿度の高いところ
- ・温度差の激しいところ

以下のような温度差の激しいところに設置すると、 「つゆつき(結露)」が起こる場合があります。

- ・暖房をつけた直後。
- ・湯気や湿気が立ちこめている部屋に置いてあるとき
- · 冷えた場所 (部屋) から急に暖かい部屋に移動したとき。

本機の内部につゆつき(結露)が起こったままお使いになると、HDD(ハードディスク)に傷が付いて故障の原因になります。室内の温度変化は、毎時10℃以下に保つことをおすすめします。

つゆがつくと

信号が読み取れず、この製品が正常な動作をしないことがあります。

つゆをとるには

電源を切り、つゆがなくなるまで放置してください。 そのままで使用になると、故障の原因になります。

電源が入っているときは次の点にご注意ください。

- ・電源プラグをコンセントから抜かない
- •本機を設置してある場所のブレーカーを落とさない
- •本機を移動させない

本機を移動させるときは次の点にご注意ください。故 障の原因になります。

- •BD(ブルーレイディスク)や DVD ディスクを取り 出してください。
- ・「クイック起動設定」(→180ページ)と地上デジタル放送の「番組表取得設定」(→188ページ)をそれぞれ「しない」に設定し、電源を切った状態で(本体の電源ランプが赤色点灯後、約2分程度待ってから)、接続や電源プラグを抜いてください。
- •振動や衝撃は与えないでください。

エラーメッセージが表示されたら

• 「ハードディスクにエラーが発生しました。放送視聴の み可能です。」などのエラーメッセージが表示されたと きは、HDD(ハードディスク)が故障していることが あります。

HDD (ハードディスク) が故障した場合、ご自身でHDD (ハードディスク) を交換することはできません。 HDD (ハードディスク) が故障しても再生が可能であれば、録画内容をBD-RE/-RやDVD-RW/-Rディスクに保存してください。その上で、お買いあげの販売店、またはシャープお客様相談センター(→249ページ)にご連絡ください。

- ※ 本機をご自身で分解すると、保証が無効になります。※ 録画した内容の修復はできません。
- エラーメッセージが表示されたとき、症状によっては HDD (ハードディスク)を「初期化」することで改善 されることがあります。初期化のしかたについては34ペー ジをご覧ください。
 - ※ 初期化をすると、録画した内容は全て消去されます。大切な録画内容は、初期化をする前にBD-RE/-R や DVD-RW/-R ディスクに保存してから初期化をしてください。

停電になったら

- ・録画中、または予約録画中に停電になると、録画中の内容が損なわれることがあります。
- ・再生中に停電になると、再生中の内容が損なわれる ことがあります。

アンテナ受信が弱いときは

・録画の際、アンテナが抜けたり、アンテナ受信が不良になった場合、録画を停止することがあります。 その場合、録画リストには「アンテナ受信不良の可能性があります。」と表示されます。

大切な録画内容は

・パソコンと同様に、HDD(ハードディスク)は、 壊れやすい要因を多分に含んだ特殊な部品です。 録画(録音)内容の長期的な保管場所ではありません。大切な番組、残しておきたい映像は、BD-RE/-RやDVD-RW/-Rディスクにダビングして保存(バックアップ)しておくことをおすすめします。

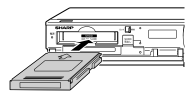
本機では HDD(ハードディスク)の容量の一部を、 システム管理領域として使用しています。

HDD (ハードディスク) の故障による録画・録音 内容の損失など万一何らかの不具合により、録画・編集されなかった場合の内容の補償、録画・編集 されたデータの損失、ならびにこれらに関するそ の他の直接・間接の損害につきましては、当社は 責任を負いません。あらかじめご了承ください。

SHDD(スロットインハードディスク)の取り扱いに関するご注意とお知らせ

取り扱い上のご注意

- ・ SHDD(スロットインハードディスク)は非常に精密な機器です。万一不具合が発生した場合、SHDD(スロットインハードディスク)に記録されている内容が消失してしまうことがあります。別売りの SHDD(スロットインハードディスク)の取扱説明書に記載されている注意事項も必ずお守りください。
- コネクター部に触れたり、異物を入れたりしないでください。
- 改造や分解などをしないでください。
- 側面や背面の通気口をふさがないでください。
- ・ 振動や衝撃が起こらない場所に設置してください。
- ごみやほこりの少ない場所に設置してください。
- 結露(つゆつき)が発生しにくい場所に設置してください。 結露とは冷たいコップの表面に水滴が付いたりする現象です。急な温度変化が起きた場合や、寒いところから暖かい場所へ移動して設置する場合は結露が起こりやすくなります。そのような場合は室温に2~3時間なじませてから電源を入れてください。
- 安定した動作を維持するために、長時間使用されない場合でも一年に一回は通電していただくことをおすすめします。
- SHDD(スロットインハードディスク)の動作中に電源 プラグを抜かないでください。
- 振動や衝撃を与えたり、本機を移動させたりしないでください。
- SHDD(スロットインハードディスク)に録画するときは、別売りのSHDD(スロットインハードディスク)をSHDD(スロットインハードディスク)挿入口に入れてください。
- SHDD(スロットインハードディスク)を挿入してから使用するための準備が完了するまでは、録画や再生などSHDD(スロットインハードディスク)にアクセスする操作はできません。
- 記録中や再生中に停電等で電源が供給されなくなった場合、SHDD(スロットインハードディスク)の記録内容が損なわれることがあります。
- 録画中(ムーブ中・ダビング中を含む)は振動や衝撃を 与えないでください。録画が中断されたり、録画画像に ノイズが記録される場合があります。
- SHDD(スロットインハードディスク)に録画予約した ときに残量が不足した場合、録画が全くできなかったり 途中で停止したりします。録画前に SHDD(スロットイ ンハードディスク)の残量表示を確認してください。
- ・SHDD(スロットインハードディスク)の残量が少ない ときは、あらかじめ不要な記録内容(データ)を削除し、 余裕のある状態にしてから録画してください。
- ・ 録画中に SHDD(スロットインハードディスク)の残量がなくなった場合、録画は中断されます。
- SHDD(スロットインハードディスク)を交換修理する場合、記録内容を新しいSHDD(スロットインハードディスク)に移すことはできません。
- 万一何らかの不具合によって録画や編集ができなかった場合の補償、また、録画・編集されたデータの損失、並びにこれらに関するその他の直接・間接の損害につきましては、当社は一切その責任を負いません。あらかじめで了承ください。
- SHDD (スロットインハードディスク)を対応BDレコーダーに挿入するときは、正しい向きに、奥までしっかり差し込んでください。誤った向きに差し込んだり、差し込みが不十分な場合、正常に動作しません。



- SHDD(スロットインハードディスク)挿入口のドア内に指などを入れないでください。ドア内やガイド部等には突起があり、これらの突起に触れたりドアに指を挟んだりすると、けがの原因になることがあります。
- 以下の動作中に電源プラグを抜かないでください。記録 内容が損なわれ、録画や再生ができなくなる可能性があります。
 - ・録画、再生、編集、ダビング中
 - ·配信中(DLNA)
 - SHDD (スロットインハードディスク) 認識中
 - SHDD(スロットインハードディスク)取出しランプ 点滅中
- SHDD(スロットインハードディスク)が本機に挿入されているとき、SHDD(スロットインハードディスク)に触れないでください。また、無理に取り出さないでください。
- SHDD(スロットインハードディスク)取出しボタンを押したときは、必ずSHDD(スロットインハードディスク)を抜き差ししてください。
- SHDD(スロットインハードディスク)挿入口には SHDD(スロットインハードディスク)以外のものを挿 入しないでください。
- SHDD(スロットインハードディスク)の挿入前に、 SHDD(スロットインハードディスク)コネクター部に 液体、ほこり等の異物が付いていないことを確認してく ださい。
- 頻繁に SHDD (スロットインハードディスク)を抜き差ししないでください。コネクター接続部が磨耗し、接触不良などの故障の原因になります。
- パソコンでSHDD(スロットインハードディスク)の フォーマットやファイル操作を行わないでください。正 常な使用ができなくなります。
- 本機では電源がスタンバイ状態のとき、「カチッ」という スイッチ音がしたり、「ヒューン」という SHDD (スロットインハードディスク)の起動する音が聞こえたりする 場合がありますが、これらは故障によるものではありません。
- テレビやビデオの映像は著作権法により保護されています。それらの映像は、個人で楽しむ以外の目的では利用しないでください。
- 著作権保護のため、録画時に使用したBD(ブルーレイディスク)レコーダー以外では、映像の再生はできません。
- 大切な映像を録画・保管する際は、BD(ブルーレイディスク)などを併用することをおすすめします。
- SHDD(スロットインハードディスク)は、ご使用の前に本機に登録する必要があります。本機で登録されたSHDD(スロットインハードディスク)は、他の機器では使用できません。他の機器で使用する場合は登録解除を行う必要があり、登録解除を行うとSHDD(スロットインハードディスク)内のデータは消去されます。
- SHDD(スロットインハードディスク)を落としたり、 衝撃を与えたりしないでください。
- SHDD(スロットインハードディスク)の上に重いものなどを置かないでください。
- SHDD(スロットインハードディスク)を使用しない場合は、保管用ケースに入れて保管してください。

接続

登録商標

商標・登録商標など

- 本製品は、ロヴィコーポレーションが保有する米国特許およびその他の知的財 産権で保護された著作権保護技術を採用しています。リバースエンジニアリン グまたは逆アセンブルは禁止されています。
- ・ロヴィ、Rovi、G ガイド、G-GUIDE、および G ガイドロゴは、米国 Rovi Corporation および/またはその関連会社の日本国内における商標または登
- G ガイドは、米国 Rovi Corporation および/またはその関連会社のライセ ンスに基づいて生産しております。
- ・ 米国 Rovi Corporation およびその関連会社は、G ガイドが供給する放送番 組内容および番組スケジュール情報の精度に関しては、いかなる責任も負いま せん。また、G ガイドに関連する情報・機器・サービスの提供または使用に 関わるいかなる損害、損失に対しても責任を負いません。
- ドルビーラボラトリーズからの実施権に基づき製造されています。
- Dolby、ドルビーおよびダブル D() 記号は、ドルビーラボラトリーズ
- · Manufactured under license under U.S. Patent Nos: 5,956,674; 5,974,380; 6,226,616; 6,487,535; 7,392,195; 7,272,567; 7,333,929; 7,212,872 & other U.S. and worldwide patents issued & pending. DTS-HD, the Symbol & DTS-HD and the Symbol together are registered trademarks &, DTS-HD Master Audio | Essential is a trademark of DTS, Inc. Product includes software. © DTS, Inc. All Rights Reserved.
- は商標です。
- ^{Blu-ray} 3D™"および**32**0 は、Blu-ray Disc Association の商標です。
- **BDXL** は、Blu-ray Disc Association の商標です。
- BD LIVE は、Blu-ray Disc Association の商標です。
- ・BONUS VIEW™は、Blu-ray Disc Association の商標です。
- Oracle と Java は、Oracle Corporation 及びその子会社、関連会社の米国 及びその他の国における登録商標です。文中の社名、商品名等は各社の商標ま たは登録商標である場合があります。
- ・ は DVD フォーマットロゴライセンシング(株)の商標です。
- AVCHD Progressive および AVCHD ロゴは、パナソニック株式会社、ソニー 株式会社の商標です。
- スカパー! および「スカパー! プレミアムサービス Link」ロゴは、スカパー JSAT株式会社の商標です。
- ■マーク、 いおよび「acTVila」、「アクトビラ」は、(株) アクトビ ラの商標です。
- ・ HDMI と HDMI High Definition Multimedia Interface 用語および HDMI ロゴは、米国およびその他国々において、HDMI Licensing LLC の商標また は登録商標です。
- DLNA®, the DLNA Logo and DLNA CERTIFIED™ are trademarks, service marks, or certification marks of the Digital Living Network Alliance.
- Cinavia の通告

この製品は Cinavia 技術を利用して、商用制作された映画や動画およびその サウンドトラックのうちいくつかの無許可コピーの利用を制限しています。無 許可コピーの無断利用が検知されると、メッセージが表示され再生あるいはコ ピーが中断されます。

Cinavia 技術に関する詳細情報は、http://www.cinavia.com の Cinavia オ ンラインお客様情報センターで提供されています。Cinavia についての追加情 報を郵送でお求めの場合、Cinavia Consumer Information Center, P.O. Box 86851, San Diego, CA, 92138, USA まではがきを郵送してくださ

この製品は Verance Corporation (ベランス・コーポレーション) のライ センス下にある占有技術を含んでおり、その技術の一部の特徴は米国特許第 7.369.677 号など、取得済みあるいは申請中の米国および全世界の特許や、 著作権および企業秘密保護により保護されています。Cinavia は Verance Corporation の商標です。

Copyright 2004-2012 Verance Corporation.

すべての権利は Verance が保有しています。リバース・エンジニアリングあ るいは逆アセンブルは禁じられています。

本機で使用しているソフトウェアの ライセンス情報

ソフトウェア構成

本機に組み込まれているソフトウェアは、それぞれ当社または第三者の著作権 が存在する、複数の独立したソフトウェアコンポーネントで構成されています。

当社開発ソフトウェアとフリーソフトウェア

本機のソフトウェアコンポーネントのうち、当社が開発または作成したソフト ウェアおよび付帯するドキュメント類には当社の著作権が存在し、著作権法、

国際条約およびその他の関連する法律によって保護されています。

また本機は、第三者が著作権を所有しフリーソフトウェアとして配布されているソ フトウェアコンポーネントを使用しています。それらの一部には、GNU General Public License (以下、GPL)、GNU Lesser General Public License (以下、 LGPL) またはその他のライセンス契約の適用を受けるソフトウェアコンポーネン トが含まれています。

ソースコードの入手方法

フリーソフトウェアには、実行形式のソフトウェアコンポーネントを配布する 条件として、そのコンポーネントのソースコードの入手を可能にすることを求 めるものがあります。GPL および LGPL も、同様の条件を定めています。こう したフリーソフトウェアのソースコードの入手方法ならびに GPL、LGPL およ びその他のライセンス契約の確認方法については、以下の WEB サイトをご覧く ださい。

http://www.sharp.co.ip/support/ay/dvd/source/download/index.html (シャープ GPL 情報公開サイト)

なお、フリーソフトウェアのソースコードの内容に関するお問合わせはご遠慮 ください。

また当社が所有権を持つソフトウェアコンポーネントについては、ソースコー ドの提供対象ではありません。

- 本機には以下のフリーソフトウェアコンポーネントが組み込まれています。
- linux kernel
 uClibc · OpenSSL · modutils · DirectFB • zlih
 - busybox • bash freetype libjpeg
- · libmpeg2 · lihxml2 libpng
 - · libsysfs mtd/iffs2 • icu cairo fltk
- ncurses Webkit giflib · NanoXML (zlib/libpng licence) curl
- glih lihav nango lihsoun libicony pixman
- Fontconfig liboil swfdec · org.apache.oro.text.regex (Apache licence v2.0)
- Droid Sans Japanese font (Apache licence v2.0)
- · Droid Sans Fallback font (Apache licence v2.0)
- · Droid Sans font (Apache licence v1.0)
- LibPThread, Libstdc++, Librt (GPL)

本機で使用しているソフトウェアの ライセンス表示

ライセンス表示の義務

本機に組み込まれているソフトウェアコンポーネントには、その著作権者がラ イセンス表示を義務付けているものがあります。そうしたソフトウェアコンポー ネントのライセンス表示を、以下に掲示します。

OpenSSL License

This product includes software developed by the OpenSSL Project for use in the OpenSSL Toolkit. (http://www.openssl.org) この製品には OpenSSL Toolkit における使用のために OpenSSL プロ ジェクトによって開発されたソフトウェアが含まれています。

Original SSLeay License

This product includes cryptographic software written by Eric Young (eay@cryptsoft.com).

この製品には Eric Young によって作成された暗号化ソフトウェアが含ま れています。

BSD License

This product includes software developed by the University of California, Berkeley and its contributors.

この製品にはカリフォルニア大学バークレイ校と、その寄与者によって開 発されたソフトウェアが含まれています。

この製品では、シャープ株式会社が表示画面で見やすく、読みやすくなる ように設計した LC フォント(複製禁止)が搭載されております。LC フォ ント、LCFONT、エルシーフォント及び LC ロゴマークはシャープ株式会 社の登録商標です。なお、一部 LC フォントでないものも使用しています。

放送の種類について

地上デジタル放送

テレビ放送 データ放送

BS デジタル放送

テレビ放送 データ放送

110度CSデジタル放送

テレビ放送 データ放送

高画質・高音質な、デジタル方式の放送です。

ただし、録画やダビングに制限がある放送もあります。

デジタル放送の特徴

テレビ放送

従来のアナログ放送にくらべて、高画質・高音質なテレビ 放送が楽しめます。

データ放送 静止画や文字によって、さまざまな情報を提供する放送で

電子番組表(Gガイド) デジタル放送から送られてくる番組表データを表示さ せて、選局や録画予約などができます。

HD/SD放送

デジタル放送にはハイビジョン放送(HD放送)と、スタ ンダード放送(SD 放送…従来画質の放送)があります。

字幕

映画などの番組では、字幕が放送されます。

双方向サービス

(有料放送は、未契約の B-CAS カードでは視聴・録画が行えません。) (→ 173 ページ)

クイズ番組に参加したり、アンケートに答えたりする ことができます。

衛星デジタル放送の専用サービス

自動仮視聴サービスについて

- 有料で提供される BS デジタル放送または 110 度 CS デジタル放送をご覧になる場合は、受信契約が必要です。 ただし、放送事業者(チャンネル)によっては B-CAS カードを使い始めてから一定の期間は視聴できる場合があります。(仮 視聴期間といいます。) これは、契約促進を目的としたサービスです。 お客様が別途に契約を行わない場合は、放送事業者の決めた仮視聴期間を過ぎますと、番組が視聴できなくなります。(録
- 画もできません。) 有料放送を本機で視聴・録画するには、契約済みの B-CAS カードを本機に挿入しておく必要があります。

ご案内チャンネルの表示

• お客様が未契約の有料放送を選局したとき、「視聴するには契約登 録が必要」である旨の案内表示と共に、契約をご案内する番組へ の切換えを促す画面が表示されることがあります。

ご案内チャンネルを視聴しますか?

みる

デジタル放送のその他の特徴

臨時放送(臨時編成サービス)

スポーツ中継などで、臨時に行うマルチチャンネル放送です。

イベントリレーサービス

• スポーツ中継の延長時などに、別チャンネルで続きを放送 するサービスです。本機は BS デジタル放送を予約録画し ていた場合、延長された番組を自動的に追従します。(地 上デジタル放送は、マルチチャンネル内でイベントリレー 放送された場合のみ自動的に追従します。)

緊急警報放送

・ 地震などの際の緊急警報放送です。

マルチビューサービス

• 一つの番組の中で、カメラアングルを変えて最大3つの映像 が放送されるサービスです。視聴設定画面で切り換えます。

ブックマーク

コンテンツ画面にブックマークが表示されているときは、そ の情報を登録しておき、後でブックマークを一覧表示、選択 して、関連チャンネルを呼び出したりすることができます。

ボード (掲示板)

• プラットフォーム (スカパー!) 単位でいろいろなサービ ス情報の案内がボード(掲示板)に表示されます。詳しく は203ページをご覧ください。

聴

生

消

去

接続

デジタル放送のコピー制御について

デジタル放送で視聴・録画できる番組には、コピー制御信号が含まれています。 コピー制御信号の種類やデジタル放送を録画できるディスクについては、**51、217** ~ **222** ページをご覧ください。

■コピー制御信号について

デジタル放送で視聴・録画できる番組には、コピー制御信号が含まれています。

録画可能 : 制限なしに録画・ダビングが可能です

録画禁止 : 録画できません (視聴のみ)

1回だけ録画可能 : 録画できますが、HDD(ハードディス

ク)から BD(ブルーレイディスク)また は DVD、携帯電話などへダビングすると HDD のデータが消えます(ムーブ)

ダビング 10*1

: 録画できます。HDDからBDまたはDVD、携帯電話などに9回までコピーできます。10回目はコピーではなく、移動(ムーブ)となり、HDDからはデータが消えます

※1外部チューナーを経由してHDD(ハードディスク)に録画したデジタル放送の番組は、「ダビング10」の番組であっても「1回だけ録画可能」の番組となります。そのため、BDまたはDVDにダビングすると、HDD(ハードディスク)のデータが消去され、移動(ムーブ)となります。

■ B-CAS カードについて

B-CAS カードは必要なときだけ抜き差しする

- 必要以外に抜き差しすると故障の原因となることがあります。
- B-CAS カードの中には IC (集積回路) が内蔵されています。折り曲げたり、大きな衝撃を加えたり、端子部に触れないようご注意ください。
- 本機に差し込むときは「逆差し込み」や「裏差し込み」とならないよう、方向に注意して確実に差し込んでください。
- デジタル放送の画質は常に一定で劣化することはありません。これは、デジタル方式で録画やダビングする場合も同じです。この

ため、放送局は数字データを暗号に置き換え、録画やダビングできる回数に制限をかけて送信しています。この暗号は本機では解読できないようになっていて、B-CASカードが暗号を解く鍵の役割をしています。





デジタル放送を見るには、B-CAS カードを本機に差し込んでおく必要があります。※有料放送は、視聴契約しないと視聴できません。

■「ダビング 10」について

- ダビング 10 とは、従来「1回だけ録画可能」であったデジタル 放送番組を、レコーダー自身に内蔵しているチューナーで受信して内蔵ハードディスクに録画したものに限り、BD(ブルーレイ ディスク)または DVD ディスクなどへ9回までコピーができ、 10回目は移動(ムーブ)となるコピー回数を緩和した機能です。
- デジタル放送番組のすべてがダビング 10 になるわけではありません。
- テレビなど、他の機器より、映像・音声コードを用いて入力した場合は、「ダビング 10」の番組であっても「1 回だけ録画可能」の番組として録画されます。
- ダビング 10 のデジタル放送番組は、CPRM または AACS などのコンテンツ保護技術に対応した録画機器および録画用 DVD、BD を使用したときに録画が行えます。本機は CPRM およびAACS コンテンツ保護技術を採用しています。
- ※ CPRM (Content Protection for Recordable Media) とは、デジタル放送番組に対するコンテンツ保護技術の一つです。デジタル放送番組を録画・再生する場合は、機器および DVD ディスクがこの技術に対応していることが必要です。
- ※ AACS (Advanced Access Content System) とは、コンテンツ保護技術の一つです。デジタル放送番組をBDディスクに録画・再生する場合は、機器およびBDディスクがこの技術に対応していることが必要です。

■用語の解説

• コピー : オリジナルの映像を残したまま複製が可

能なことです。

移動(ムーブ) : ハードディスクに録画した番組の保存場

所を変える(移動する)ことです。(移動 後は、ハードディスクに録画されていた

番組は自動的に消去されます。)

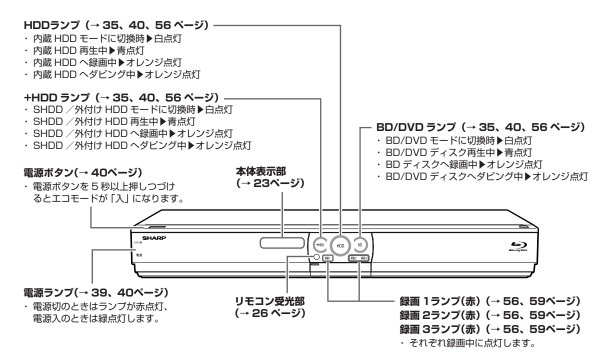
• 1回だけ録画可能 : 放送番組から1回だけ録画できることで、 コピー(複製)はできません。(ダビング

すると移動(ムーブ)となります。)

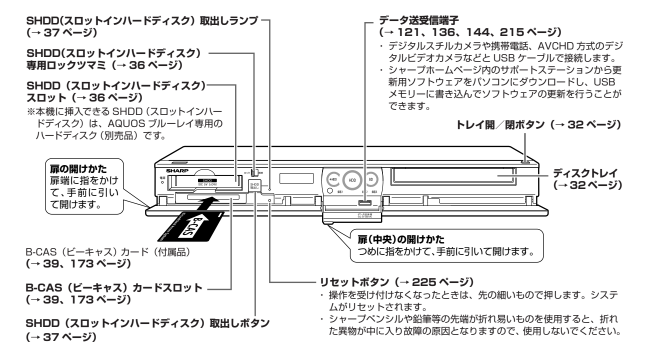
各部のなまえとおもな機能

※ 本書内のイラストは、説明用のもので、実際のものとは多少異なります。

本体前面



本体前面(扉内)



視聴

本体表示部の動作表示例

選局時(停止時)

地上デジタル放送選局中

1:052

例:地上デジタル放送52チャンネル選局時

BS デジタル放送選局中

3:103

110度 CS デジタル放送選局中

C:320

外部入力選択中(L1)

L: 1

ソフトウェア更新 (ダウンロード) 中

「DL」表示

IJL

・ソフトウェアの更新データや放送局 の周波数変更などのデータを取得中 に表示されます。

再生時

カウンター表示

0 1:23:45

チャプター表示

C 0 0 12

CD 再生時トラック表示

T 03

エコモード「入」時

ECO

時計表示について

時計表示

|AM 8:27

時計が設定されていないときは 「--:--] 表示となります。

メニュー画面の操作時

「MENU」表示

MENU

・画面操作を行うホーム画面、番組表、 録画リスト、視聴設定画面などを表 示しているときに表示されます。

放送局との通信中

「DATA」表示

]]RTR

番組表のデータ取得中

電子番組表データ取得中表示

PGU IDE

準備中(コンセント差込後)

WA IT

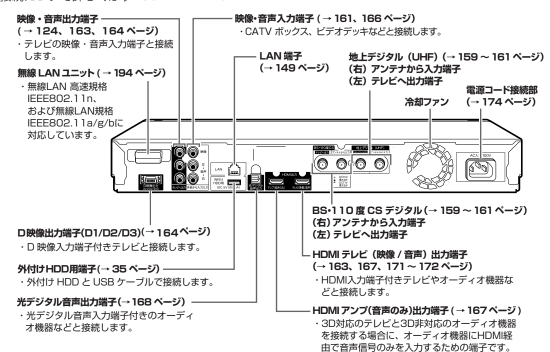
エラー表示について

ERR

エラー表示については239ページを で覧ください。

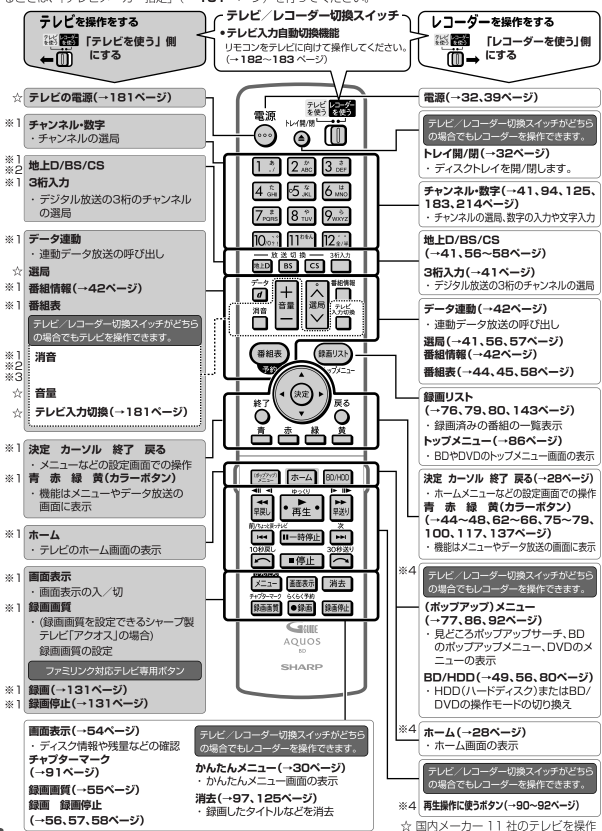
本体後面

接続について詳しくは ▶158~172ページ



リモコン 本機のリモコンは、本機と国内メーカー 11 社のテレビを操作することができます。

工場出荷時は、シャープ製デジタルチューナー内蔵テレビ「アクオス」が操作できます。それ以外のテレビを操作するときは、「テレビメーカー指定」(→ **181** ページ)を行ってください。



できるボタンです。

基

本設定

・カメラ

- ※ 1 シャープ製デジタルチューナー内蔵テレビ「アクオス」(テレビメーカー指定「シャープC1/シャープC2)で操作 できるボタンです。
- ※2 テレビメーカー指定をパナソニック1、東芝、ソニーに設定したときに操作できるボタンです。
- ※3 テレビメーカー指定をシャープAに設定したときに操作できるボタンです。
- ※ 4 暗いところでも見やすい蓄光ラバーを採用しています。(蓄光ラバーの発光の強さは、時間の経過とともに低減します。)
- ※ 5 ポータル画面は光テレビで切り換えられる画面です。本機では、ポータル画面は切り換えられません。

電源

d

消音

番組表

画面サイズ機能選択

3D

o音声 映像 字幕

裏番組 VOD操作

要続設定リセッ

予約

0

視聴設定

テレビを操作をする

ただ を 「テレビを使う」側 にする ←⋒

テレビ/レコーダー切換スイッチ • テレビ入力自動切換機能

トレイ開/閉

リモコンをテレビに向けて操作してください (→182~183 ページ)

テレビ レコーダー を使う を使う

番組情報

テレビカ切換

戸ろ

2画面 操作切換

ホーム

アルバム

入力切換

選局

レコーダーを操作をする

テレビ レコーダー を使う を使う 「レコーダーを使う」側 にする ⋒⋺

テレビ/レコーダー切換スイッチがどちら の場合でもテレビを操作できます。

- ※ 1 画面サイズ
 - ・画面サイズの切り換え
- ※] AVポジション
 - AVポジションの切り換え
- テレビメニュー
 - ・テレビのメニュー画面を表示
- **%** 1 3D
 - · 3D対応の「アクオス」で視聴中、 2Dと3D切り換え
- 2画面-操作切換
 - ・テレビの2画面機能の操作

ファミリンク対応テレビ専用ボタン

- ※] ファミリンク機能選択
 - ・ファミリンク機能選択メニューの 表示
- **※** 1 音声
- 映像 **%** 11
- **%** 11 字幕
- テレビ/ラジオ/データ/ポータル **%** 1
- デジタル放送の切り換えと、光テレ ビのポータル画面の表示
- インターネット
 - インターネットの表示
- 裏番組
 - ・裏番組一覧の表示
- VOD操作
 - · VOD(ビデオ オン デマンド)操作 パネルの表示
- ※] ホーム
 - ・テレビのホーム画面の表示

音声(→43、93ページ)

映像(→43、93ページ)

字幕(→43、93ページ)

テレビ/ラジオ/データ/ポータル (→41ページ)

インターネット(→150、151ページ)

・アクトビラ、TSUTAYA TV、 YouTubeを表示

裏番組(→43ページ)

%5

・裏番組一覧の表示

VOD操作(→151ページ)

· VOD(ビデオ オン デマンド)操作 パネルの表示(インターネットの動 画再生中)

ホーム(→28ページ)

・ホーム画面の表示

テレビ/レコーダー切換スイッチがどちら の場合でもレコーダーを操作できます。

文字サイズ(→44、76ページ)

・電子番組表、録画リスト、予約リス トなどの文字サイズ変更

接続設定リセット(→179ページ)

・D映像ケーブルを使ってテレビと 接続しているとき、停止中に5秒以 上押し、接続設定を標準の設定に 戻す

アルバム(→131、138ページ)

・HDD(ハードディスク)に保存して ある写真や動画のアルバムを表示

視聴設定(→43、94ページ)

予約(→66、71、131ページ)

・予約メニューの表示

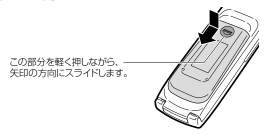
入力切換(→41、56、123ページ)

・外部入力への切り換え

ふたを開ける

電池の入れかたと操作範囲

①裏ぶたを開ける



②付属の乾電池〈単3形×2個〉を入れる・収納部の⊕の向きに注意し、

表示どおりに正しく入れて

マイナス⊖側から[´] 入れてください。

新しい乾電池に交換する際は、アルカリ乾電池をご使用ください。

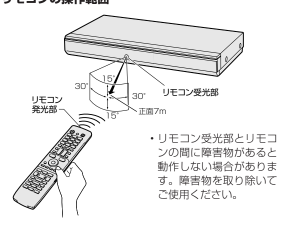
③裏ぶたを閉める

ください。

カチッと音がするまで 確実に閉めてください。



リモコンの操作範囲



♠注意 乾電池使用上のご注意

乾電池は誤った使いかたをすると、液もれや破れつを起こすことがありますので、次の点について特にご注意ください。

- ・乾電池のプラス⊕とマイナス⊖を、表示のとおりに正しく 入れてください。
- 乾電池はショートさせたり、充電したり、分解したりしないでください。
- 乾電池は種類によって特性が異なります。種類の違う乾電池は混ぜて使用しないでください。
- 新しい乾電池と古い乾電池を混ぜて使用しないでください。 新しい乾電池の寿命を短くしたり、古い乾電池から液がもれるおそれがあります。
- 乾電池が使えなくなったら…

液がもれて故障の原因となるおそれもありますのですぐ取り出してください。また、もれた液に触れると肌が荒れることがありますので、布でふき取るなど十分注意してください。

・不要となった乾電池を廃棄する場合は、各自治体の指示(条例)に従って処理してください。

重 要

- リモコンには衝撃を与えないでください。
- リモコンのふたに強い力を加えないでください。故障の原因となる恐れがあります。
- リモコンを、水に濡らしたり湿度の高いところに置いたりしないでください。
- ・乾電池を入れ換えたとき、リモコンが正しく動作しないことがあります。このようなときは、乾電池をいったんリモコンから取り外し、5分以上たってから入れ直してください。
- 本体のリモコン受光部に直射日光や強い照明が当たっていると、リモコンが正しく動作しないことがあります。照明または本体の向きにご注意ください。
- 付属の乾電池は、保管状態により短期間で消耗することがあります。早めに新しい乾電池と交換してください。
 (寿命は通常6カ月~1年が目安です。)
- 長期間使用しないときは、乾電池をリモコンから取り出してください。
- 長時間(約1日)電池のない状態が続いたときは、「リモコン番号」(→184ページ)や「テレビメーカー指定」(→181ページ)がリセットされますので、設定し直してください。
- リモコンの「テレビ自動入力切換」は、電池がなくなると リセットされますので、設定し直してください。

(→ 182 ページ)

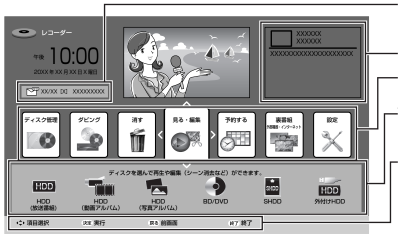
接続

ホーム画面(ビジュアルホームメニュー)の使いかた

ホーム画面(ビジュアルホームメニュー)のあらまし

ホーム画面(ビジュアルホームメニュー)とは、本機の操作や設定を行うことができるメニュー画面です。

ホーム画面表示例



- お知らせ

動放送局からのメッセージや情報を見ることができます。(→202ページ)

放送局/番組名

ホームメニュー項目

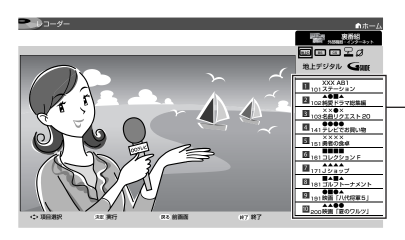
機能選択メニュー

●ホームメニュー項目により変わります。

操作ガイド

- ●ガイド表示はリモコンで操作するときのボタンと操作のしかたをお知らせします。
- ●画面によっては、このほかに「青」や「赤」などのカラーボタンで選べる機能が表示されます。
- ※ 画面は表示例です。SHDD(スロットインハードディスク)と外付け HDD はそれぞれ、SHDD が挿入、または外付け HDD が接続されていて使用可能な場合のみ表示されます。また SHDD と外付け HDD は同時に使用できません。

機能別選択·設定項目画面例



機能別選択・設定項目

●機能選択メニュー項目により変わります。

ホーム画面(ビジュアルホームメニュー)表示時の操作方法

お知らせ

- ・ホーム画面を表示後約 1 分間何も操作をしないと、画面は自動的 に消えます。
- ・ホーム画面が表示されない場合は、「故障かな?と思ったら」(→237 ページ)をお読みください。

▮ ホーム画面を表示させます

ホーム を押す



7 ホームメニューから目的の項目を選んで決定します



で選び 🗯 を押す



(例:「設定」を選んだとき)

3 機能選択メニューから目的の項目を 選んで決定します



で選び(キ症)を押す



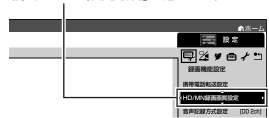
(例:「録画機能設定」を選んだとき)

4 機能別選択・設定項目から目的の項目を選んで決定します



で選び (珠定) を押す

(例: 「HD/MN 録画画質設定」を選んだとき)



・ホームメニューで別の項目を選択したいときは $\bigcap^{\mathbb{R}^3}$ を押します。

【 設定します

・ 設定方法は項目により異なります。操作ガイドに従って設定してください。



・ Ra を押すと、前に戻ります。

▲ 設定を終了します

☆を押す

ホームメニュー項目一覧

ホームメニュー項目	機能選択メニュー	機能別選択・設定項目	ページ
見る・編集	HDD HDD (放送番組)		76 ~ 106、
「録画リスト」で録画済みの番組(「放送番組」、	HDD (動画アルバム)		137 ~ 143
「動画アルバム」、「写真アルバム」または「BD/	🔁 HDD(写真アルバム)		
DVD」)を一覧表示します。録画した番組を選	BD/DVD	_	
んで 再生できます。録画リストから「機能メニュー」で編集なども行えます。	SHDD*		
	HDD 外付け HDD *		
● ディスク管理	ディスク保護		96
↓ → 録画済みのBD·DVD ディスクの保護や	・ ファイナライズ	_	128
DVD のファイナライズ、BD・DVD ディスクの初期化ができます。	ディスク初期化		36
全 ダビング	HDD HDD		116,122
■■ 録画ダビング元とダビング先を指定してダビ	BD/DVD		118
ングを行います。	ーデジタルカメラ(USB接続)	_	121、136
	DVD (AVCHD 記録)	_	120
	SHDD*		118
	外付け HDD*		118
消す	✓ ▼ タイトル選択消去	HDD:放送番組	97
録画した番組の中から 選んで消去したり、録	タイトル全消去	HDD:「 <u>・</u> 動画アルバム BD/DVD	98
画した番組を すべて消去することができます。	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	SHDD*	
		外付け HDD **	
予約する	学 予約設定	予約リスト	71
録画予約の設定や、予約内容の確認ができま	_	自動録画設定	62
す。		1 チャンネル自動録画設定 リモート予約設定	64 201
	 ^{地上D} 地上デジタル	番組表予約	58
	BS BS デジタル	日時検索	46
	CS CS デジタル	キーワード/ジャンル検索	46
	外部入力	日時指定予約	66
裏番組・外部機器・インターネット	地上D 地上デジタル	各チャンネル(放送局)	41
録画(視聴)したい放送、チャンネルを選局し	BS BS デジタル		
たり、外部入力、インターネット(アクトビラ、	CS CS デジタル	51 ±07 3 ± (1 3)	41
TSUTAYA TV、YouTube)に切り換えられます。	77	外部入力(L1) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	41
	✓ インターネット	7-7-1-0-7	150
		TSUTAYA TV	150 151
設定	REC。録画機能設定	 各項目は各種設定ページ	204
放送視聴や録画、その他本機を使うための各種	映像・音声調整	をご覧ください。	206
設定ができます。	安心・省エネ		208
	機能切換		208
	視聴準備		210
	が期化・更新 ほう。または似せは UDD が接続さ		212

※ SHDD (スロットインハードディスク) が挿入、または外付け HDD が接続されていて使用可能な場合のみ表示されます。

お知らせ

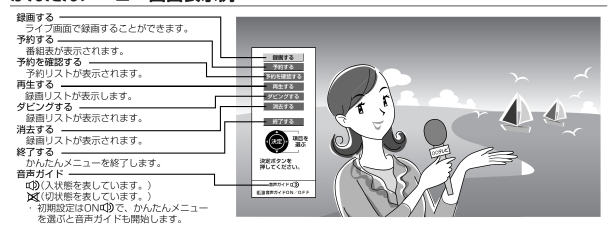
- •「機能別選択・設定項目」は「機能選択メニュー」により表示される内容が変わります。
- ・ホームメニューの表示内容は変更される場合があります。

かんたんメニューの使いかた

かんたんメニューとは

本機の再生や録音など基本的な操作を画面を見ながら操作することができます。

かんたんメニュー画面表示例



お知らせ

- 再生中、ダビング中、番組表表示中、ホーム画面表示中、録画リスト表示中は、かんたんメニューが表示されません。
- 両生を停止するには ●停止 を押してください。
- ☞ ダビングを停止するには **■停止** を 2 回押してください。
- 『『番組表やホーム画面表示中は、 $\bigcap^{k 7}$ を押し、画面を終了してから、かんたんメニュー画面を表示させます。

かんたんメニュー画面表示時の操作方法

▮ かんたんメニュー画面を表示させます

がんたん メニュー を押す

2 操作したいメニュー項目を選んで決定します



(メニュー表示)



2 さらに項目を選んで決定します



で選び (末定) を押す

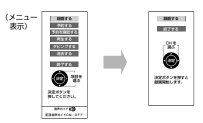


- 「終了する」を選んで終了します。

録画する

HDDのみ

▮ 番組を選んで決定します

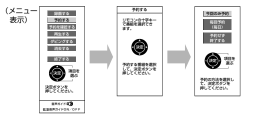


- ・ 番組終了まで自動的に録画します。
- 録画を止めるときは、録画を 2 回押します。

予約する

HDDのみ

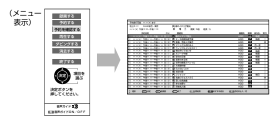
- 番組表から予約する CH と時間帯を 選びます
- 7 予約内容を選んで決定します



- かんたんメニューでは、延長予約は自動的に 「入」となります。
- 予約が完了すると放送画面になります。

予約を確認する

■ 予約リストから確認する予約を選ん で決定します



- ・変更したい予約を選択すると、「予約取り消し/変更」画面が表示されます。
- 終了するときは、
 を押します。

再生する

- ▮ 再生するメディアを選んで決定します
- **2** 録画リストから再生する番組を選んで決定します
- 3 再生方法を選んで決定します

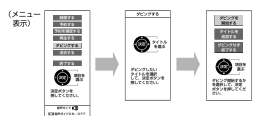


再生を止めるときは、■停止を押します。

ダビングする

BDのみ

- 録画リストからダビングするタイト ルを選んで決定します
- 7 ダビング方法を選んで決定します

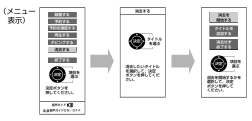


ダビングを途中で止めるときは、 ●停止 を 2 回押します。

消去する

HDDのみ

- 録画リストから消去するタイトルを 選んで決定します
- ? 消去方法を選んで決定します。



・ 消去が完了すると放送画面に戻ります。

ディスクの入れかた・出しかた

BD(ブルーレイディスク)や DVD ディスクの入れかたと取り出しかたです。

ディスクの持ちか<u>た</u>

・ 光っている面に手を触れないように持ってくださ い。指紋などがつくと、ダビングや再生ができなく なる場合があります。





ディスクに紙やラベル、シールなどを貼らないでく ださい。

ディスクの入れかた

本機の電源を入れます

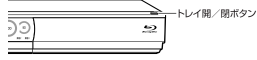
テレビ レコーダー を使う を使う

で「レコーダーを使う」側にし 🛶 を

押す

ディスクトレイを開けます

または本体のトレイ開/閉ボタンを押す



- ⇒ ディスクトレイが開きます。
- トレイが開くまでに時間がかかる場合があります。

ヒント

・電源が切れているときにトレイ開/閉ボタンを押した場合、 電源が入り、ディスクトレイが開きます。

ディスクトレイにディスクを置きます



- 印刷面を上にして置きます。
- 両面記録のディスクは、ダビングまたは再生 したい面を下にして置きます。

ディスクトレイを閉めます

- (4) または本体のトレイ開/閉ボタンを押す
- ⇒ ディスクトレイが閉まります。
- ディスクの読み込みを行いますので、しばら くお待ちください。
- 新品の BD-RE/-R、DVD-RW/-R ディスクを 挿入したときは、録画するための準備「初期化」 が自動で始まります。

ヒント

- 挿入すると自動的にメニュー画面が表示されるディスクもあ ります。画面の指示にしたがって操作してください。
- BD ビデオや DVD ビデオ、音楽用 CD など再生専用ディス クを挿入したときは、自動的に再生が始まります。

ディスクの出しかた

お知らせ

• ダビング中は、ディスクトレイが開きません。停止させてから操作 してください。

ディスクトレイを開けます

または本体のトレイ開/閉ボタンを押す



⇒ ディスクを取り出す

お知らせ

- ・本機にディスクを入れる前に、「本機で使えるディスクについて」 (→218ページ)をご覧ください。
- ・新品の BD-RE/-R ディスクを挿入したときは、自動的に初期化が始 まります。

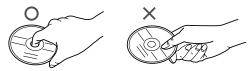
詳しくは「ディスクを初期化する」(→34ページ)をご覧ください。

- ・DVD ディスクにダビングする前に、録画フォーマットや初期化につ いてご確認ください。(→34、36、205、217、219、220ページ)
- ・新品の DVD-RW ディスクを挿入したときは、自動的に VR フォー マットで初期化が始まります。初期化が完了したら、録画可能にな ります。DVD-R ディスクを VR フォーマットで初期化したあとは、 ビデオフォーマットで初期化し直すことはできません。
- ディスクトレイにセットできるディスクは1枚です。2枚以上セッ トすると、故障の原因となります。

ディスク(BD・DVD・CD)の取り扱いに関するご注意とお知らせ

ディスク(BD・DVD·CD)の取り 扱いはていねいに

・ 記録面(再生面)には手を触れないでください。



ディスクに紙やシールを貼らないでください。



ディスク(BD・DVD·CD)のお手 入れについて

 ディスクについた指紋や汚れを落とすときは、柔らかい 布でディスクの中心から外側に向かって軽く拭き取るようにしてください。汚れがあるとディスクの再生時に音 飛びしたり、画像が乱れる場合があります。



- 汚れがひどいときは、水で少し湿らせた柔らかい布で軽く拭き取り、乾いた布でからぶきしてください。
- シンナーやベンジン、アナログ式レコード盤用のクリーナー、静電気防止剤などは絶対に使用しないでください。 ディスクを傷める原因となります。

ディスクの再生で音飛びしたり、 画像が乱れるときは

- ディスクの記録面に、傷や汚れが無いかお確かめください。
- ディスク読み取り部にゴミやほこりがたまると、音飛びしたり画像が乱れて見える場合があります。ディスク読み取り部にたまったゴミやほこりが原因の場合、推奨のレンズクリーナーを使用することで症状が改善される場合があります。

ただし改善効果は必ずあるというわけではありません。レンズクリーナーを使用しても症状が改善されない場合は、お買い上げの販売店またはシャープお客様相談センター(→ **249** ページ)にご相談ください。

推奨レンズクリーナーについては、シャープホームページの DVD/BD サポートステーション (http://www.sharp.co.jp/support/av/dvd/)「ディスクの取り扱いなどについて」からご覧いただけます。

※ 推奨以外のレンズクリーナーは、故障の原因になる場合がありますので、絶対に使用しないでください。

ディスク(BD・DVD·CD)の保管 のしかた

ディスクのケースに入れ、 立てて保管してください。



・ 直射日光の当たるところや 熱器具などのそば、湿気の多いと ころは避けて保管してください。



落としたり、強い振動やショックを 与えないでください。



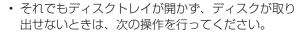
ほこりの多いところやカビの 発生しやすいところは避けてください。



ディスクが取り出せないときは

- ディスクトレイが開かず、ディスクが取り出せない ときは次のことを確認してください。
 - 本機が動作中の場合は、動作を停止できるか確認 する。(録画中、予約録画中、ダビング中は動作 が終了するまで待つ)
 - 本機の動作が停止している場合は、電源が切れるか 確認する。

上記を確認のうえトレイ開/閉ボタンを押しディスクが取り出せるか確認してください。



■ 本体前面の扉を開き、先の細いものでリセットボタンを押します



ご注意

- シャープペンシルや鉛筆等の先端が折れ易いものを使用すると、折れた異物が中に入り故障の原因となりますので、使用しないでください。
- ・録画中、予約録画中、ダビング中に、リセットボタンを押したときは、電源が切れ動作が停止します。

2 電源が切れ、電源ランプが赤点灯するまでお待ちください

3 電源が切れた状態でトレイ開/閉ボタンを押します

電源が入りディスクトレイが開きますので、 ディスクを取り出します。

ディスクを初期化する

- 新品(未初期化)の BD(ブルーレイディスク)に録画(ダビング)するときや、DVD ディスク にダビングするときは、ディスクの初期化が必要です。
- 新品(未初期化)のBD-RE/-RやDVD-RWを挿入したときは、自動的に初期化が始まります。
- 必ず「for VIDEO」、「for General」または「録画用」の表記があるディスクをで使用ください。
- 使用済みの BD-RE や DVD-RW ディスクを未使用の状態に戻したい場合は、36 ページの手順で 初期化をします。

ご注意

- 初期化をすると、「タイトル保護設定」(→96ページ) されたものも 含めてそれまでに記録された番組がすべて消去されます。内容をよ くご確認のうえ、初期化してください。
- ・他社のレコーダーで録画した BD-RE を挿入したときも、「初期化 する」「ディスク取り出し」と表示されることがあります。「初期化 する」を選ぶとディスクの内容が全て消去されます。消去したくな い場合は、「ディスク取り出し」を選んで決定してください。
- •「ディスク保護」されたディスクは初期化できません。(ディスク保 護設定を解除してから初期化してください。)(→96ページ)
- DVD-RW Ver. 1.0 ディスクはビデオフォーマットおよび写真用フォー マットでの初期化はできません。
- BD-R/DVD-R は記録後の初期化はできません。
- デジタル放送を DVD にダビングするには、「VR フォーマット」 で初期化した CPRM 対応の DVD デスクが必要です。

お知らせ

- ・ダビングした DVD ディスクを VR フォーマットに対応していない 機器で再生したい場合は、ダビングをする前に DVD-RW/-R を「ビ デオフォーマット」で初期化することをおすすめします。 ただし、ダビング(録画)制限のあるデジタル放送は、「ビデオフォー マット」で初期化した DVD ディスクにはダビングできません。
- ・工場出荷時設定では、新品の DVD-RW ディスクを挿入すると自 動的に「VR フォーマット」で初期化されます。新品の DVD-RW をビデオフォーマットで初期化、あるいは新品の DVD-R を VR フォーマットで使いたい場合にのみ初期化操作を行ってください。

DVD ディスクの録画フォーマットについて

VRフォーマット

・デジタル放送を記録できる (CPRM 対応の場合)

ビデオフォーマット

・市販のDVDプレーヤー などで再生 できる

写真用フォーマット

- ・デジタルスチルカメラから内蔵HDD(ハ ードディスク)に取り込んだ写真をコピ ーするためのフォーマットです。
- 写真をコピーした DVD ディスクをパソコンで確認する ときはファイナライズ処理が必要です。(→128ページ)

新しいBDの初期化について

- 新品 (未初期化) の BD-RE/-R でもディスクによっ ては、「初期化する」「ディスク取り出し」と表示さ れることがあります。このときは「初期化する」を 選び決定してください。
- あらかじめ初期化されているディスクは、初期化の 必要はありません。

新しいDVD ディスクの初期化について

ディスクの種類

DVD-RW

CPRM 対応

DVD-RW

新品のディスクへの初期化(フォーマット)

VR フォーマットで使いたい → 自動的にVRフォーマットで初期化されます。

(工場出荷時)(→36、205ページ)

ビデオフォーマットで使いたい

初期化が必要です。(DVDビデオフォーマット) (→36、205ページ)

内蔵HDD(ハードディスク)に取り込んだ 写真を保存したい

→ 初期化が必要です。(写真用フォーマット) (→36ページ)

DVD-R CPRM 対応 DVD-R

VRフォーマットで使いたい

- → CPRM対応の場合は、「初期化する」で決定 すると、VRフォーマットで初期化されます。
- → CPRM非対応の場合は、初期化が必要です。 (DVD VRフォーマット) (→36ページ)

ビデオフォーマットで使いたい

→ 初期化の必要はありません。 そのままお使いいただけます。

内蔵 HDD の初期化について

お買い上げ時、ハードディスクは初期化された状態 ですので初期化の必要はありません。

こんなときに初期化をします

- ハードディスク内の番組を消去しても空き容量(残 量時間)が増えないとき。
- 本機のエラーが発生し、リセット操作をしても改善 されないとき。
- ハードディスク内のタイトル(録画した番組)をす べて消去し、リフレッシュさせたいとき。

ご注意

初期化するとすべてのタイトルが消去されます。消去されたタイト ルは復元できません。大切なタイトルは、BD または DVD ディス クにダビングしてから初期化を行ってください。

初期化のしかたは

• 「ホーム | - 「設定 | - 「初期化・更新 | - 「ハードディ スク初期化 | で初期化の操作をします。(→212ページ)

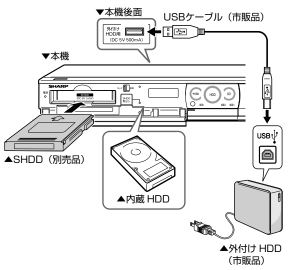


ホームメニューの操作について詳しくは 28 ペー ジをご覧ください。

HDD について

本機は内蔵の HDD (ハードディスク) 以外にも別売品の SHDD (スロットインハードディスク) や、 市販の外付け HDD を接続して録画容量を増やすことができます。

- 本機に挿入できるSHDD(スロットインハードディスク)は AQUOS ブルーレイ専用です。
- ・録画や再生が行える SHDD (スロットインハードディスク) は、 本機に登録済みのSHDDです。登録について詳しくは37ページを ご覧ください。
- 外付け HDD (ハードディスク)を本機に接続するときは、必ず本 機の電源が切れた状態で行ってください。接続した後は、「ホーム」 - 「設定」 - 「初期化・更新」 - 「外付け HDD 設定」の「登録」 を行ってください。(→ **38** ページ)
- ・外付け HDD (ハードディスク) を取り外す場合は、必ず外付け HDD の取り外しの作業を行ってください。外付け HDD の取り外 しについては、38ページをご覧ください。
- ・SHDD (スロットインハードディスク) と外付け HDD は同時に 使用できません。
- SHDD(スロットインハードディスク)または外付け HDD をご 使用になるには「ホーム」- 「設定」- 「初期化・更新」- 「増設 HDD 使用設定」で使用する増設 HDD を設定してください。(→36 ページ)



ご注意

- ・本機に接続できる外付け HDD (ハードディスク) は、セルフパワー タイプの HDD です。バスパワータイプの HDD には対応してい ません。誤って接続した場合は、故障の原因となります。
- ・本機に接続できる外付け HDD (ハードディスク) は、1 台だけで す。USB ハブなどを使用して、複数の外付け HDD を同時に接続 した場合、本機は外付け HDD を認識できません。

お知らせ

・動作確認済みの外付け HDD (ハードディスク) の機種について は、シャープサポートホームページ(http://www.sharp.co.ip/ support/av/dvd/doc/usb_hdd.html) でご確認ください。

● 増設できる HDD

項目	SHDD	外付け HDD
型名 /HDD 容量	VR-SHD50:500GB VR-SHD100:1TB	_
本機に登録できる台数	16台	8台
同時に録画できる番組数	3	1

基本操作





で選択、

(キネタ) で決定

モードの切り換え

電源を入れた時点では HDD モードです。 BD/HDD を押 すごとにモードが切り換わりますが、本機に HDD を 増設している場合は切り換わり方が異なります。

●HDD を増設していない場合

BD/HDD を押すごとに次のようにモードが切り換 わります。



●SHDD (スロットインハードディスク) また は外付け HDD を増設している場合

[BD/HDD]を押すと、次の画面が表示されます。



で操作したいメディアを選んで、(**)



を押してください。

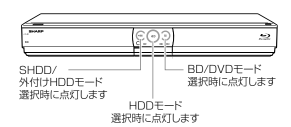
画面例:SHDD を増設している場合



画面例:外付け HDD を増設している場合



[SHDD]: SHDDモードになります。 「外付け HDD |: 外付け HDD モードになります。 [BD/DVD]: BD/DVD モードになります。



BD (ブルーレイディスク)、 DVD ディスクの初期化

テレビと本機の準備をします

▶39 ページ

ディスクを挿入します

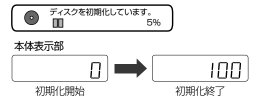
▶32ページ

-ムメニューを表示させます ┃ホーム┃を押す

4 「 ● ディスク管理」 - 「 🚵 ディス ク初期化」を選んで決定します

- ホームメニューの操作について詳しくは 28ページをご覧ください。
- ①初期化の種類を選んで決定します ②「する」を選んで決定します
- 「はい」を選んで決定します

初期化が始まります。



使用する増設 HDD を設定する

AQUOS ブルーレイ専用 SHDD(スロットインハー ドディスク)と外付け HDD(市販品)の両方をお持 ちの場合、どちらを使用するかを設定します。(本機 は SHDD と外付け HDD を同時に使用できません。)

ホームメニューを表示させます ホーム を押す

- 「 ※ 設定」 「°≤ 初期化·更新」 「増 設 HDD 使用設定」を選んで決定し ます
 - ホームメニューの操作について詳しくは 28 ページをご覧ください。

「SHDD」または「外付けHDD」 を選んで決定します

SHDD 外付けHDD ※選択していないHDDの予約は実行されません。

「SHDD」: AQUOS ブルーレイ専用 SHDD を 使用するときに選択します。

「外付け HDD |: 外付け HDD を使用するときに 選択します。

• 「SHDD」への予約がある状態で「外付け HDD」に設定を変更した場合など、予約があ る増設 HDD とは別の増設 HDD を選んだと きは予約が実行されなくなるため、確認画面 が表示されます。

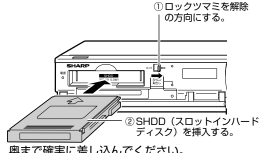
設定変更画面が表示されます

• 設定が完了すると画面が消えます。

SHDD(スロットインハード ィスク)の挿入と取り出し

ご注意

- ・ロックツマミを「ロック」側にしないと、本機が SHDD(スロッ トインハードディスク)を認識しません。
- SHDD (スロットインハードディスク) を取り出すときは、必ず 本機の電源が入った状態で行ってください。
- SHDD (スロットインハードディスク) の録画中や再生中は取り 出せません。
- 本機の電源を切り、本機前面の扉を 開けます
- SHDD(スロットインハードディス ク)を図のように挿入します



奥まで確実に差し込んでください。

ロックツマミを「ロック」側にして、 SHDD(スロットインハードディス **ク)をロックします**

基本設定

▲ 本機前面の扉を閉めます

- ・挿入が不完全な状態で本機前面の扉を閉める と、SHDD(スロットインハードディスク) の破損や本機の故障の原因となります。
- 未使用のSHDD(スロットインハードディスク)を挿入し、電源を入れると自動的に登録が始まります。
- ●メッセージが表示されて登録できないときは

SHDDが他のレコーダーに登録済みです。 本機で使用する場合はSHDD設定メニュー から登録を行ってください。

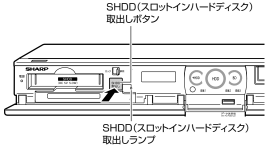
SHDD 設定から登録を行ってください。 (→右記)

> 既に16台のSHDDが登録されている ためごれ以上のSHDDの登録はでき ません。本体のスイッチを「解除」側に し、取り出しの操作を行った後不要な SHDDの登録解除を実行してください。

 本機に登録した SHDD (スロットインハード ディスク) のうち、使用しない SHDD の登録 解除を行ってから、未使用の SHDD を本機に 挿入してください。

SHDD(スロットインハードディスク) を取り出すときは次の手順を行ってく ださい。

- 本機前面の扉を開け、ロックツマミを「解除」側にします
- 2 SHDD (スロットインハードディスク) 取出しランプが緑色点灯していることを確認し、SHDD (スロットインハードディスク) 取出しボタンを押します



- ランプ点滅中(消灯中)は取出しボタンを押せません。
- **3** SHDD(スロットインハードディスク)を取り出します

SHDD(スロットインハード ディスク)の設定をする

重 要

- SHDD (スロットインハードディスク)の登録を解除すると、すべてのタイトルが消去されます。消去されたタイトルを元に戻すことはできません。
- ・登録を解除した SHDD(スロットインハードディスク)は、本機からの録画、再生の操作ができなくなります。
- 登録を解除した SHDD (スロットインハードディスク)は、再度 登録をすれば使用できます。ただし、登録解除時にハードディスク 内が初期化され、すべてのタイトル、予約情報が消去されます。

お知らせ

・本機がSHDD(スロットインハードディスク)を認識しない場合は、 SHDDを入れ直してください。

ご注意

・本機に登録できる SHDD (スロットインハードディスク) は 16 台までです。

準 電源を切った状態で SHDD (スロッ備 トインハードディスク) を挿入します (→ 36 ページ)

▮ ホームメニューを表示させます

ホーム を押す

- **2** 「※設定」 「☆ 初期化・更新」 「SHDD 設定」を選んで決定します
 - ホームメニューの操作について詳しくは 28 ページをご覧ください。
- **3** 実行したい項目を選んで決定します。

項目	説明
登録	SHDD の登録を行います。
名称変更	本機に登録した SHDD の登録名称を変更できます。最大で全角 8 文字、半角 16 文字の登録名称が入力できます。(「文字を入力する」 → 125 ページ)
登録解除	本機に登録されている SHDD の登録解除を行います。
初期化	SHDD の初期化を行います。

4 🎖 を押して設定を終了します

外付け HDD の設定をする

重 要

- ・外付け HDD (ハードディスク) の登録を行うと、外付け HDD が 初期化されます。
- ・外付け HDD(ハードディスク)を取り外す場合は、必ず外付け HDD の取り外しの作業を行ってください。取り外し操作をせずに 取り外した場合はタイトルが消失することがあります。
- 登録を解除した外付け HDD (ハードディスク) は、本機からの録画、 再生の操作ができなくなります。
- 登録を解除した外付け HDD (ハードディスク)は、再度登録をすれば使用できます。ただし、再登録時に HDD が初期化され、すべてのタイトルが消去されます。

お知らせ

・外付け HDD(ハードディスク)の登録解除は、本機に外付け HDD が接続されていない状態でも行うことができます。

ご注意

- 初期化するとすべてのタイトルが消去されます。消去されたタイト ルは復元できません。大切なタイトルは、HDD または BD にダビ ング (ムーブ) してから初期化を行ってください。
- ホームメニューを表示させます

ホームを押す

- **2** 「★設定」-「★ 初期化・更新」-「外付け HDD 設定」を選んで決定します
 - ホームメニューの操作について詳しくは 28 ページをご覧ください。
- **3** 実行したい項目を選んで決定します。

項目	説明
登録	外付け HDD の登録を行います。
名称変更	本機に登録した外付け HDD の登録名称を 変更できます。最大で全角 8 文字、半角 16 文字の登録名称が入力できます。(「文字 を入力する」 → 125 ページ)
取り外し	別の外付け HDD を登録する場合に、現在接続している外付け HDD を取り外します。
登録解除	本機に登録されている外付け HDD の登録解除を行います。
初期化	外付け HDD の初期化を行います。

4 🎖 を押して設定を終了します

テレビと本機の準備をする

テレビで本機を楽しむための準備をします。

準 B-CAS (ビーキャス) カードを 備 差し込みます (→ 173 ページ)

テレビのリモコンでテレビの電源を 入れます

テレビの主電源が切れているときは、主電源 を入れてください。

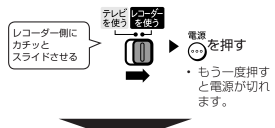
■本機のリモコンでテレビを操作するときは

- 本機のリモコンは国内 11 社のテレビが操作できます。
- 工場出荷時はシャープ製デジタルチューナー内蔵 の液晶テレビ「アクオス」が操作できます。それ 以外のテレビを本機のリモコンで操作したいとき は、あらかじめ「テレビメーカー指定」(→181ページ) を行ってください。

ご注意

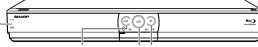
 リモコン操作をすると他のシャープ製 BD・DVD 機器も動作して しまうときは、「リモコン番号」を設定してください。
 (→184ページ)

7 本機の電源を入れます



電源が入ると…

電源ランプ ⇨ 赤から緑点灯

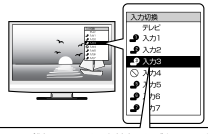


+HDDランプ HDDランプ BD/DVDランプ

 電源を入れると、本体の+HDDランプ、 HDDランプ、BD/DVDランプが点滅します。点滅中は操作のための準備を行っていますので、点滅が終了するまで1分~2分お待ちください。(ディスクが挿入されているときには、さらに時間がかかる場合があります。)

3 テレビのリモコンで、テレビの入力 を本機を接続した入力(「入力3」な ど)に切り換えます

例:本機をテレビの外部入力3に接続したとき



- シャーブ製のファミリンク対応テレビと HDMI ケーブルで接続したときは、本機の製品名が表示されます。 製品名が表示されている外部入力を選びます。
- ⇒本機の映像がテレビに映れば準備完了です。
- 接続後、初めて電源を入れたときは「初期設定」 画面になります。
- ・ 初期設定を行ってください。(→ **175** ページ)

本機の映像が映っているか確認し たいときは

⇒ 録画リストが表示されます。

録画リスト



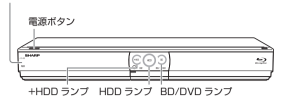
- $\bigcap^{k?}$ を押すと録画リストが消えます。
- ●録画リストが表示されないときは
 - ・手順 **3** を繰り返し操作し、録画リストが表示される入力を選びます。
- ●手順 3 を繰り返し操作しても、録画リストが表示されないときは
 - 本機の電源が入っているか確認します。
 - HDMI ケーブルなど映像ケーブルが確実に接続 されているか(抜けかかっていないか)確認し ます。

お知らせ

・初めて電源を入れたときは、録画リストの番組はありません。

本体ボタンで本機の電源を入/切するとき

電源ランプ



■ 本体の電源ボタンを押して電源を入れる

- 電源ランプが赤から緑点灯になります。
- 電源を入れると、本体の+HDDランプ、 HDDランプ、BD/DVDランプが点滅します。 点滅中は操作のための準備を行っていますので、点滅が終了するまでお待ちください。

■ 本体の電源ボタンを押して電源を切る

- 電源ランプが緑から赤点灯になります。
- 電源を切った直後は、再度電源ボタンを押しても電源が入らない場合があります。そのようなときは少し待ってから再度電源を入れてください。

お知らせ

- ・電源を切ったときに電子番組表データが取得できていないときは、電子番組表データを取得するため本体表示部に「PGUIME」と表示され、本体内部の電源が入った状態となります。電子番組表を取得後は、電源が自動で切れます。
- ・シャープ製ファミリンク対応テレビと HDMI ケーブルで接続しているとき、「ファミリンク設定」の「連動設定」(→ **208** ページ)が「する」に設定されていると、テレビの電源を切ると自動的に本機の電源も切れます。
- 録画中、ダビング中に電源を切った場合でも録画、ダビングは継続されます。(録画またはダビング終了後に自動で電源が切れます。)

エコモードを動作させる

電源「切」のときに、待機電力を抑えるエコモードに設定する方法です。就寝時など本機を長時間使用しないときに、テレビの主電源を切るような感覚でお使いいただくことをおすすめします。

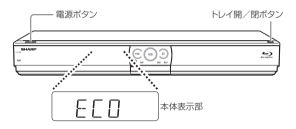
お知らせ

- ・テレビで放送を視聴中にエコモードを入/切すると、テレビ画面に ー瞬ノイズが入りますが、エコモードを切り換えているためで故障 ではありません。
- エコモード中は待機時の消費電力を抑えることができますが、ファミリンクによる本機の操作ができなくなりますのでご注意ください。クイック起動(→180ページ)も働きません。
- ・エコモード中は、電源ボタン、トレイ開/閉ボタン以外のボタンは 働きません。
- ・エコモード中は、テレビの電子番組表で予約したファミリンク予約は働きません。エコモード「入」状態での予約録画は本機で行ってください。

- 本機を経由してテレビへアンテナ接続をしている場合、エコモード中はテレビの映りが悪くなることがあります。この場合、アンテナ分配器を使って本機とテレビの両方にアンテナを接続することをおすすめします。
- エコモード中でも、以下の機能は働きます。
- デジタル放送のダウンロード
- ・ 電子番組表のデータ取得
- エコモードになった直後など、電源ボタンを押しても本機の電源が 入らない場合があります。このような場合は、しばらく待ってから、 電源ボタンを押して電源を入れてください。

エコモードを「入」にする

本体の電源ボタンを 5 秒以上押しつづけます



⇒エコモードについてのメッセージが約20 秒間テレビ画面に表示された後、本機の電 源が切れてエコモードになります。

ヒント

- ・本機での予約録画やダビング中にエコモードを「入」にしたときは、 その動作終了後にエコモードが「入」となります。
- ファミリンクによるワンタッチ録画中にエコモードを「入」にした ときは、録画を停止するとエコモードが「入」となります。
- エコモードにすると、電源ランプを除く、本体の表示・ランブが消えます。

エコモードを「切」にする

本体またはリモコンの電源ボタンを押 します

トレイ開/閉ボタンを押したときは電源が入り、トレイが開きます。(エコモードは「切」となります。)

接続

チャンネルを選ぶ

本機のチューナーでテレビ番組を選びます。

重要

- WOWOW や、スターチャンネルは有料放送、110 度 CS デジタル放送は有料放送サービスです。
 - BS デジタル放送でも WOWOW やスターチャンネル以外の有料放送があります。
 - 110 度 CS デジタル放送で運用されているスカパー!は「有料放送サービス」です。事業者との受信契約が必要です。
- ・放送局との契約については、173ページをご覧ください。
- ・CS 放送を選局したとき、テレビ画面が暗く放送が映らない場合があります。「現在放送されていません。番組表などで放送時間を確認してください。」のメッセージが表示される場合もあります。この場合は手順3で「計画を押し、放送のあるチャンネルを選局してください。

ご注意

- ・3番組録画中は、録画中の番組のみの選局操作となります。
- ・放送番組によっては、上下または上下左右に黒い帯が付いて見える場合があります。(放送局の送信方式によるもので、本機の故障ではありません。)

お知らせ

 ・視聴年齢制限を設定(→210ページ)しているとき、設定した 年齢制限に該当する番組を選局したときは、年齢制限を解除するた めのパスワード入力画面が表示されます。パスワードは本機に設定 されているパスワードです。

基本操作

テレビ レコーダー



レコーダー側に

▮ 放送を選びます

地上D BS CS を選ぶ

7 データ放送を選ぶ場合

テレビ/ラジオ データ/ポータル

を押すたびに

(ふた内)

ヒント

・デジタル放送を3桁入力で選ぶ場合はこの操作は必要ありません。

3 選局します



ケーブルテレビや外部チューナーなど 外部機器の映像を見るときは(入力切換)

^{入力切換} **を押す** (ふた内)

- ・押すたびに、次のように切り換わります。外部入力(L1) → 放送(現在のチャンネル)
- ・ 本機で外部機器の映像を録画するときは、外部 入力に切り換えます。

デジタル放送のチャンネルを 入力するには(3 桁入力)

選局時に

3桁入力 チャンネルボタン

「 を押す→ ([1 *]~[9wwx]、[0oii])
で「3 桁入力」

番号を間違えたときは、もう一度 一 を押して から、チャンネル番号を入力し直してください。

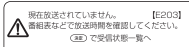
地上デジタル放送の「4桁目(枝番選択)」について

 チャンネル番号が重複している放送局がある場合は、3 桁目を入力すると、4 桁目を入力する 画面が表示されます。チャンネルボタンで4 桁目の番号を入力して選局してください。(枝番選択)

メモ

- ・データ放送の画面操作方法は、各放送局によって異なります。
- ・選局ボタンで選ぶ場合、スキップ設定(→189ページ)したチャンネルは飛び越します。
- リモコンの数字ボタンに登録されているチャンネルの確認や変更については、189、191ページをご覧ください。

メッセージが表示されて放送が受信 できないときは



- ・メッセージ表示中に(***)を押すと受信状態一覧 画面が表示されます。
- 受信状態を診断し、結果を表示します。表示された内容にしたがって確認してください。
- 🖰 で終了します。

番組を見ながら使えるボタン

番組情報や連動データ放送を見たり、音声、字幕、映像を切り換えます。

ご注意

マルチビューサービス放送などを HDD (ハードディスク) または BD (ブルーレイディスク) に録画して再生する場合は

・主映像以外の映像を再生した場合、データ放送が視聴できない、字 幕などが表示できないなどの制限が出る場合があります。また、ス ロー再生などの特殊な再生はできません。このような制限が出る場 合は、主映像でお楽しみください。

お知らせ

- 連動データ放送を終了させるには再度 (す) を押します。
- ・連動データ放送に切り換えたとき、確認音が出ない場合があります。
 - ・本機から出力される音声が、ビットストリーム音声のとき。
- ・本機の「デジタル音声出力設定」-「光デジタル音声出力」を「ビットストリーム」に設定しているとき。

基本操作

テレビ レコーダー を使う を使う



レコーダー側に

番組情報・連動データ放送を見 るには

• もう一度押すと番組情報が消えます。



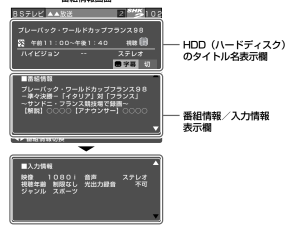
2 連動データ放送を表示させます

• 画面の指示に従って操作できます。

メモ

- ・連動データ放送の録画について詳しくは205ページをご覧ください。再生時の番組情報について
- HDD (ハードディスク) に「DRJ、「2 倍」~「12 倍」、「HD ○○」で録画した番組を再生したときも、
 番組情報を表示して確認することができます。
 - ※ HDD (ハードディスク) に「DR」、「2 倍」~「12 倍」、「HD ○○」以外の録画画質で録画したタイトル(録画した番組) や、LAN 接続で記録されたスカパー! プレミアムサービスのタイトル(記録された番組)、DVD ディスクに記録されたタイトル(記録された番組)の場合、番組情報画面は表示されません。

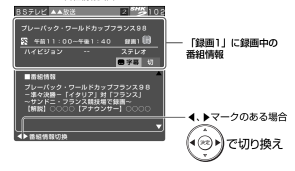
番組情報画面



録画時の番組情報について

 複数の番組を同時に録画中の場合は、(②) を押すと録画中の番組 の番組情報へ切り換えることができます。

番組情報画面



確認・基本 視聴

| 録画·予約録画

再生・消去・編集

主音声・副音声を切り換えるには

■ 番組情報に「●●音声」表示がある場合

。 (ふた内) を押す

- ・音声は (ふた内) を押して、視聴設定画面からも切り換えられます。(→94ページ)
- ボタンを押すたびに音声が切り換わります。
- ・マルチ音声(ステレオ二重音声)番組は、録画画質を「7倍」「10倍」「12倍」にした場合、「ホーム」-「設定」-「録画機能設定」-「長時間モード設定」の「マルチ音声設定」で設定した音声のみ記録されます。



- 二重音声番組のとき
- デジタル放送のマルチ音声(ステレオニ 重音声)番組のとき
 - 音声 1 →音声 2 →音声 1

※番組により音声の数は異なります

- モノラル放送やステレオ放送の音声は切り換わりません。
- 放送やディスクの種類により、表示される内容 が異なります。

お知らせ

音声切り換えについて

- マルチ音声(ステレオ二重音声)番組を受信したときは、前回の選択に関わらず「音声 1」が選択されます。
- ・二重音声番組を受信したときは、前回選択されていた音声が選択されます。
- ・本機から出力される音声がビットストリーム音声の場合、モノラル 二重音声放送の音声切換はテレビ側で行ってください。
- 二重音声やマルチ音声(ステレオ二重音声)のときの言語表記は、 放送からの情報による表示であり、必ずしも表記どおりでないこと があります。
- 二重音声放送を録画する場合については、205 ページをご覧ください。

字幕を切り換えるには

■ 番組情報に「● 字幕」表示がある場合

(ふた内) **を押す**

- ・ 字幕は (ふた内) を押して、視聴設定画面 からも切り換えられます。(→ 94 ページ)
- ボタンを押すたびに字幕が切り換わります。



お知らせ

字幕を消したいときは

- ・視聴設定で「切」を選んでください。
- 「字幕表示設定」(→209ページ)が「する」に設定されているときは、 字幕は消せません。「しない」に設定してください。

主映像と副映像を切り換えるには

■ 番組情報に「鯔映像」表示がある場合

^{映像} (ふた内) **を押す**

- ・映像は (ふた内) を押して、視聴設定画面からも切り換えられます。(→94ページ)
- ボタンを押すたびに映像が切り換わります。



裏番組を確認するには

放送視聴中または再生中に裏番組-覧を表示させます

裏番組

を押す

(ふた内)

- 番組を で選んで ** を押すと、チャンネルを切り換えることができます。
- ・ 裏番組一覧の表示中に (チャンネル別番組一覧) を押すと、選択しているチャンネルの放送予定番組一覧に切り換えることができます。

ヒント

- チャンネル別番組一覧の表示中に未放送の番組を選んで、予約録画をすることもできます。
 (→61ページ)
- リモコンの (ふた内) で表示文字の大きさを変えることができます。

デジタル放送を電子番組表(Gガイド)で選ぶ

電子番組表(Gガイド)でデジタル放送の番組を番組表から選ぶことができます。

雷子番組表(Gガイド)の表示について

番組表が表示されない、空欄になるときは、45ページを確認してください。

▋予約リストと番組表を並べて表示



■ チャンネル別番組表



● 文字サイズ切換

ついた内)で番組表内の文字を拡大し、見やすくすることができます。

お知らせ

電子番組表 (Gガイド) が表示されない場合については「故障かな?と思ったら」(→227ページ) をお読みください。

ご注意

- 各放送局が随時最新のデータを送信しています。
- 加上デジタル放送は、電源を切っていれば決められた時間 (→ 188 ページ) に番組表データを自動で取得します。 電源を入れてすぐに電子番組表 (Gガイド) を表示させたときや、本機が番組予約の情報を取得する動作をしているときは、電子番組表 (G ガイド) は表示されません。(空白となります。)

番組表の機能メニューについて

電子番組表の表示中に (機能メニュー) を押すと、 「機能メニュー」によって各種機能を呼び出すことが できます。

番組表機能メニュー

項目	内容
日時移動*	指定した日時の番組を表示します。 (→ 46 ページ)
キーワード/ ジャンル検索	条件を指定して見たい番組を検索します。 (→ 46 ページ)
類似番組検索	番組表で選んでいる番組と、番組名が似て いる番組を検索します。(→ 48 ページ)
予約リスト表示 設定	予約リストの表示 / 非表示を設定します。
ジャンル色設定	番組表の色をジャンルごとに、お好みの色 に設定することができます。
サブチャンネル 表示設定*	デジタル放送は 1 つの放送局で 2 つ以上の番組が放送される場合があります。2 つ目や 3 つ目の番組をサブチャンネルといいます。サブチャンネルを表示するか設定できます
番組表取得設定	地上デジタル放送の電子番組表情報を自動 で取得するための時間を設定します。 (→ 188 ページ)

※チャンネル別番組表の機能メニューには表示されません

電子番組表(Gガイド)が表示さ れないチャンネルがあるとき

番組表データが受信できていない、またはリセット されることから番組表が表示されない場合がありま す。その場合は次の操作を行ってください。

テレビ画面の表示▼



®番組表が一部表示されない

- Aメッセージが出て番組表欄が空欄となってい るときは
 - ⇒メッセージのある番組表の欄を



「番組データ取得中」のメッセージに切り換わ り、番組表を更新します。更新には2分程度時 間がかかります。

- 番組表の一部が空欄となっているときは ⇒空欄となっているチャンネルを選局し 放送画面のまま2分程度待ちます。
 - 番組表データを受信し番組表を更新します。

ヒント

- 番組表データが受信できていない状態で電源を切ったときは、番組 表データを自動受信します。
- ・番組表データ受信中は本体内部の電源が入った状態となり、本体表 示部に「PGU IDE」が表示されます。

基本操作





で選択、(キ症)で決定

レコーダー側に

番組を選ぶには

- デジタル放送を選びます
 - ᄤŁD BS CS を選ぶ
- 電子番組表(Gガイド)を表示させ ます



番組を選びます

- 次の時間帯を表示させたいときは、
- 前の時間帯を表示させたいときは、 押す
-)放送中の番組を選んだときは ●録画 を押す⇒録画されます
 - ^{(ጵ定}) を押す⇒選局されます
- 未放送の番組を選んだときは
 - 予約録画の設定をします。予約録画の方 法は2種類あります。(→58ページ)
 - ●録画 を押す⇒自動で予約内容が設定さ れます
 - を押す⇒手動で予約内容の設定をし
- 番組表を消すには、 または (番組表)

お知らせ

BS デジタル放送の番組表に表示される地上デジタル放送の番組表 は、難視対策のために衛星から再送信されている放送の番組表で す。一般の方はご利用できません。そのため、予約を設定しても放 送は録画されません。番組表に表示する場合は「ホーム」-「設定」 - 「視聴準備」- 「チャンネル設定」の「地デジ難視対策放送」で「し ない」に設定してください。詳しくは 191 ページをご覧ください。

番組の情報を見るには

番組情報を表示させます

番組情報 を押す

番組情報が表示されます。



番組情報を見たい番組を選びます

- 番組情報が2ページ以上あるときは、 (二) (次 ページ)や (前ページ) を押してページ を切り換えられます。
- 番組表に戻したいときは 🗂 を押してくださ

ヒント

番組情報の文字をコピーしてキーワードとして使用することがで きます。キーワードを使用すると、番組表や録画リストの番組を検 索したり、自動予約録画の設定をすることができます。(→47ページ)

チャンネル別に番組表を表示する

チャンネル別に同じ時間帯の放送予定番組を、日付 順に表示することができます。

チャンネル別番組表を表示させます

- 前のチャンネルに戻したいときは 🚔 を押しま
- 通常表示に戻したいときは 📩 を押します。



番組表を表示する日時を選ぶ

ヒント

- (前日)、 (翌日) で日付の変更ができます。
- 「機能メニュー」を表示させます を押す
- 7 「日時移動」を選んで決定します

3 ①日付を選びます

黄 を押して選ぶ

- 黄を押すたびに日付が進みます。
 日付を戻したいときは一を押します。
- ②表示する時間帯とチャンネルを選ん で (**) を押します
 - ② 時間帯とチャンネルを選びます。 ①日付が変わります。



条件を指定して番組をさがす (キーワード/ジャンル検索)

- よく見る放送番組のキーワードやジャンルを6番 組まで登録できます。「映画 | や「ドラマ」などを 設定しておくと番組の検索に便利な機能です。
- 「お好みの番組名」、「人名」などをキーワードとし て設定できます。番組表の番組情報からキーワード に該当する番組を検索する機能です。
- 設定したキーワードやジャンルに該当する番組を 自動録画することもできます。(→**62**ページ)
- ご自分でキーワードを入力する方法と、番組情報の 文字をコピーしてキーワードにする方法があります。
- 「機能メニュー」を表示させます ____ を押す
- 「キーワード/ジャンル検索」を選ん で決定します
- 検索条件が「(未設定)」の欄を選ん で決定します



- 検索条件を変更するときは
- (1) 変更したい検索条件を選んで (メネ症) を押しま す。(→手順4へ)

木 ったときは

- 検索条件を選んだ状態で 📩 (自動録画 設定)を押すと、自動録画設定画面が表 示され、その検索条件に対する自動録画 を設定することができます。(**→63**ページ 手順4へ)
- 検索条件を削除するときは
- (1) 削除したい検索条件を選んで 🗂 (検索条 件削除)を押します。
- (2)「する」を選び、(**)を押します。
- △ 設定/変更したい検索条件を選んで 決定します



項目	説明
キーワード	ソフトウェアキーボードから録画対
(20 文字以内)	象にするキーワードを入力します。
	ソフトウェアキーボードの使いかた
	は 125 ページをご覧ください。
11300 1 1 - 1	ソフトウェアキーボードから録画対
(20 文字以内)	象から除外するキーワードを入力し
	ます。ソフトウェアキーボードの使
	いかたは 125ページをご覧ください。
ジャンル	表示される画面からジャンル(メインジャ
	ンル・サブジャンル)を選択します。
番組特徴	表示される画面から特徴条件を選択しま
	す。
対象放送	検索対象ネットワークを地上 D / BS /
	CS から選びます。
対象チャンネル	検索対象にするチャンネルを選択します。

- 設定内容を確認して検索を開始します
 - (1)「検索」を選び (**) を押します。
 - 検索された番組が表示されます。

野球スポーツすべて			
スポーンすべく	SHK BS1	地上口 101 四 温泉ガイド	**/** [*] 午前10:00~午前10:35
温泉	M AAAFUE	地上口 151 円 おすすめ温泉情報	**/** [*] 午前10:00~午前10:35
@W	*⇒ 2本テレビ	地上口 141 四 全国温泉道り	**/** [*] 午後07:00~午後08:50
東京	255 BSSFVE	地上D 161 四 名海探訪	**/** [*] 午後09:00~午後09:50
ネホ ニュース/報道			

- (2) (メッヒ) を押します。
 - カーソルが番組に移動し、番組を選べる ようになります。
 - 番組情報を見たい場合は、番組を選んで を押します。
- 番組を選びます
 - 放送中の番組を選んだときは を押す⇒録画されます ●録画
 - ホඃ) を押す⇒選局されます

- 未放送の番組を選んだときは
 - 予約録画の設定をします。予約録画の方 法は 2 種類あります。(**→ 58** ページ)

●録画 を押す⇒自動で予約内容が設定さ れます

- (ホッセ) を押す⇒手動で予約内容の設定をし ます
- で検索を終了します。

番組情報からキーワードをコピーする

- 電子番組表(Gガイド)で番組を選 びます
- キーワードコピー画面を表示させます





キーワードをコピーします

開始点と終了点を決めます



- キーワードが設定されます。すでに設定済み のキーワードと同じものをコピーした場合、 同じキーワードが設定されます。
- コピーできるのは 20 文字までです。
- 「番組表のキーワード検索を行う」 を選んで決定します
 - •「自動録画の設定を行う」を選んで決定す ると、コピーしたキーワードにより自動 録画を設定することができます。(→63ペー ジ「自動録画の条件を設定する」の手順5へ)
 - 「録画リストのキーワード検索を行う」を選ん で決定すると、録画リストを検索します。(→84 ページ)
 - 「本体に一時的に記憶させる」を選んで決定す ると、キーワードを文字入力時の予測変換候補 に登録できます。

お知らせ

番組表からキーワードをコピーしたとき、特殊文字(①~⑩ や秘や字など)はキーワードとして登録できません。

- **5** 登録されたキーワードを選んで決定します
- **ん**「検索」を選んで決定します

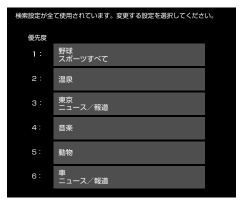
・ 検索結果が表示されます。

番組表検索例



■ キーワードが登録できないとき

すでに6つのキーワードが設定されている場合、 47ページの手順4の後、次の画面が表示されます。



47ページの手順4で「自動録画の設定を行う」
 を選んだとき、すでに6つのキーワードが設定されている場合は、次の画面が表示されます。

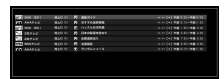
自動録画設定が	が全て使用されています。変更する設定を選択してくだ	ださい。
優先度		
1:	野球 スポーツすべて	
2:	温泉	
3:	東京 ニュース/報道	
4:	音楽	
5:	動物	
6:	車 ニュース/報道	

- コピーしたキーワードを登録するときは変更する「キーワード」選んで (**) を押す⇒キーワードが登録されます。
- 設定済みのキーワードを変更しないときは ^{終了} ○ または ○ で画面を終了する。

番組名が似ている番組をさがす (類似番組検索)

番組表で選んでいる番組と、番組名が似ている番組 を探すことができます。

- 電子番組表(Gガイド)で検索したい番組を選びます
- 🔾 「類似番組検索」 を選んで決定します
- ▲ 類似番組の一覧が表示されます





- 放送中の番組を選んだときは
 - ●録画 を押す⇒録画されます
 - ※ を押す⇒選局されます
- 未放送の番組を選んだときは
 - 予約録画の設定をします。予約録画の方法は2種類あります。(→58ページ)
 - ●録画 を押す⇒自動で予約内容が設定されます
 - (未) を押す⇒手動で予約内容の設定をします

確認

木 ったときは

本機のチューナーで見ている番組を一時 停止・早戻しする(タイムシフト視聴)

放送中のデジタル放送番組を一時停止して、つづきから再生して見ることができます。 タイムシフト視聴をするためには、「ホーム」-「設定」-「機能切換」-「タイムシフト視聴設定」 で 30 分、60 分、90 分のいずれかを選びます。 (選んだ時間分、 さかのぼって視聴できます。)

タイムシフト操作

®が で内蔵 HDD モードを選びます

- 詳しくは「モードの切り換え」(→35ページ)を ご覧ください。
- 本体前面のHDDランプが点灯している状態 (内蔵HDDモード)で操作します。

「ちょっと待って」視聴

来客などでテレビの前を離れるとき「一時停止」 用事が終わってテレビの前に戻ってきて「再生」 ⇒ 一時停止した箇所から「タイムシフト視聴」開始

Ⅲ一時停止

「今のシーンをもう一度」視聴

見逃したシーンを見たいとき

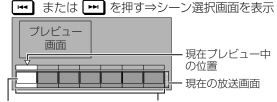
⇒ 戻した箇所から「タイムシフト視聴」開始



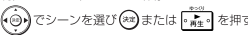
「ちょっと戻っテレビ」視聴

見逃したシーンを選んで見たいとき

⇒ 見たいシーンを選んで「タイムシフト視聴」開始

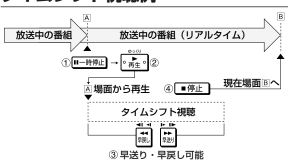


現在プレビュー中のシーン 保存されているシーン



- ・ 保存されているシーンは 「M または M でも 選択できます。
- 左端のシーンが「ちょっと戻っテレビ」の先頭 です。シーンが7つになったときは、左端のシー ンと再生される画面が異なる場合があります。
- シーン選択画面に戻ります。
- シーン選択画面で ()、 ■停止 、() を押した場 合と、「現在の放送」を選んだときは、現在時 刻の放送に戻ります。

タイムシフト視聴例



タイムシフト視聴中に

早送りや早戻ししたいとき ⇒ 関

🏋 (約1.5倍速) → 🧦 (約10倍速) -_______ - 早見・早聞き視聴ができます。 (早戻し中は早見・早聞き視聴ができません。) (約100倍速) ← 👌 (約30倍速) ←

- タイムシフト視聴中に早送りをして放送に追いつ いたときは、現在の放送に戻ります。
- 不要な箇所(CM など)を30秒
 - 単位で飛ばしたいとき
- 現在時刻の放送に戻りたいとき ⇒ [■停止]

• タイムシフトを設定したときは、本機が自動的に、タイムシフトの ための一時的な緑画をします。

次の場合はタイムシフト視聴はできません。

- データ放送、外部入力の場合
- 録画禁止の番組や著作権保護による場合
- 内蔵 HDD モード以外のとき(内蔵 HDD モードに切り換えてから 操作してください。)
- ・録画などが複数動作している場合

タイムシフト視聴をするときの画質について

録画画質「DR」(放送画質)となります。

シーンの時間間隔について

・シーンの時間間隔は「タイムシフト視聴設定」(→ 209 ページ) の設定や、タイムシフトしている時間によって変わります。

お知らせ

ご注意

- ・一時停止状態が 15 分以上続いたときは、一時停止状態は解除さ れ再生となります。
- タイムシフト視聴中に外部入力の録画予約が始まると、タイムシフ ト視聴が停止されます。
- 早見・早聞き視聴したとき、録画した番組によっては、映像がスムー ズに再生されない、映像と音声が合わない場合があります。

録画をする前に

HDD(ハードディスク)またはBD(ブルーレイディスク)で録画・予約録画をする前にお読みください。

• DVDに放送を直接録画することはできません。(内蔵 HDD に録画してからダビングしてください。)

録画できる組み合わせと録画中にできること

本機では、地上デジタル/ BS デジタル/ 110 度 CS デジタル放送の「録画 1」、「録画 2」、「録画 3」での 3番組同時録画が可能です。

録画している番組						できること								
1	2	3	外	ファ	ホ	携		型	ら別			ダ	「ビング	
番組録画	2番組録画	3番組録画	- 		스 스	電		組	ら組	同時再生	高速ダビ	ング	録画画質変換ダビン	グ
録画(地デジ・BS・CS)	録画(地デジ・BS・CS)	録画(地デジ・BS・CS)	外部入力録画『	ファミリンク録画(地デジ・BS・CS)	ムネットワーク録画/再生※	携帯電話用動画を録画	現在の録画番組数	別番組の選局(視聴)*	らくらく一発録画別番組の録画ボタンによる	生/追いかけ再生※3	内蔵HDD⇔SHDD 内蔵HDD⇔BD SHDD⇒BD	内蔵HDD⇔内蔵HDD	内蔵HDD⇒内蔵HDD 内蔵HDD⇒外付けHDD 内蔵HDD⇒外付けHDD 水蔵HDD⇒BD 内蔵HDD⇒SHDD SHDD⇒BD SHDD⇒BD	携帯電話用動画転送
	_		_	_	_	-	1	0	0	0	0	0	0	
	_	_	_	_	_		1		0	0	0	0	X*5	
	_	_		_	_	_	1	×	×	0	0	0	X*5	
_	_	-	_		_	-	1	0		0	0	0	0	
	_	_	_		_	_	2	0	0	0	0	0	0	
_		_	_		_	_	3	×	×	0	0	0*4	×	
	_	_	_		_		2	0	0	0	0	0	X*5	
_		_	_		_		3	×	×	0	0	0*4	×	
	_	_	_	_		_	2	0		0	0	0	0	
_	•	-	_	_		_	3	0	0	0	0	0*4	0	
_	•	_	_	_	_	_	2	0	0	0	0	0	0	
_	•	_	_	_	_		2	0	0	0	0	0	X*5	
_	_		_	_	_	_	3	×	×	0	0	0*4	×	
_	_		_	_	_		3	×	×	0	0	×	×	
_	_	-	•	•	_	-	2	×	X	0	0	0	X*5	
	_	_		_		_	3	×	X	0	0	0*4	X	
_	•	_	•	_	•	_	4	×	X	×	×	×	X	
•	_	_	_	•	•	•	3	×	X	0	0	×	X	
_	•	_		•	•	•	4	×	×	X	×	×	X	
_	•	_	_	_	•	•	3	0	0	0	0	×	×	
_	_	•	_	_			4	×	X	X	×	×	X	

- ※1 外部機器から録画中はファミリンク録画、別番組録画は行えません。ファミリンク録画中、1番組録画中は外部機器からの録画が行えます。
- ※2 3番組録画中は録画中の番組のみの選局となります。(ホームネットワークで録画している番組は視聴できません)
- ※3 外付け HDD への録画中は、外付け HDD の同時再生、ダビングはできません。
- ※ 4 録画画質が「DR」以外で録画中の場合のみ同時動作できます。
- ※ 5 「2 倍」~ 「12 倍」「HD ○○」の録画画質変換ダビングは行えます。

録画中のチャプターマークについて

- 録画中の番組には、チャプターマークボタンでチャプターマークを付けることができません。
- ホームネットワークの録画には、オートチャプターは付きません。
- 携帯電話用動画には、オートチャプターは付きません。

録画画質と録画時間について

録画画質によって録画できる時間が異なりますので、目的によって録画画質を設定してください。 画質がきれいになるほどデータ量が多くなるため、録画できる時間が短くなります。

録画画質の変更方法→55ページ

お知らせ

- ・ 録画(ダビング)した時間と空き時間の合計は、録画時間と一致しない場合があります。
- ・タイムシフト (ightarrow **209** ページ) を設定している場合は **52** ページの表より録画時間が短くなります。
- ・録画画質を「DR」、「2 倍」、「HD ○○」にしているとき、デジタル放送受信中に表示される残量時間は、受信中のデジタル放送(HD: ハイビジョン放送/SD:標準テレビ放送)が録画できる残量時間です。(残量表示は、目安です。録画できる時間の表示ではありません。)
- ・「DR」は、連動データを記録した場合の録画時間の目安です。録画時間は、その性能を保証するものではなく、実際の録画では、入力映像やその他の条件により表記の時間を下回る場合があります。
- ・連動データを記録した場合、「2 倍」~「12 倍」「HD ○○」の録画時間は、連動データ放送のデータ量により、実際に録画できる時間は記載値よりも短くなります。
- ・スポーツや歌番組などの動きの激しい番組を「7 倍」「10 倍」「12 倍」などの長時間録画画質で録画した場合、ブロックノイズなどが目立っ場合があります。

また **52** ページに記載の録画時間まで録画できない場合が多くなりますので、動きの激しい番組を録画する場合は、なるべく 5 倍以上の録 画画質で録画していただくことをおすすめします。

デジタル放送の録画について

ハイビジョン放送をそのままの画質で録画するには録画画質「DR | で録画してください。

- ・ 放送内容に合わせて HD(ハイビジョン画質)や SD(標準画質)で録画されます。
- ・ HDD に録画画質「DR」で録画した番組は、画質を劣化させることなく BD に高速ダビングできます。

ハイビジョン画質で長時間録画するには録画画質「2倍」「3倍」「5倍」「7倍」「10倍」「12倍」「HD○○」で録画してください。

- 圧縮したハイビジョン画質で長時間録画できます。
- ・ 4:3 の放送の場合、再生時に放送と見え方が異なる場合があります。

録画画質と録画される内容・楽しめる機能

録画画質**2 放送の種類	DR画質	2倍/3倍/HD〇〇/ 5倍	7倍/10倍/12倍
マルチビューサービス放送 (ステレオ二重音声)* ¹	0	視聴中の映像 (音声は主・副両方記録 されます)	視聴中の映像 (音声は、マルチ音声設定 で設定されている音声)
連動データ放送*3	0	0	0
二重音声放送	0	0	0
字幕	0	0	0
番組情報	0	0	0
追いかけ再生	0	0	0
同時録画再生	0	0	0

- ※ 1 マルチビューサービス(マルチ音声/ステレオ二重音声)放送を録画した番組を DVD ディスクにダビン グする際に、副音声(音声2)などをダビングして残したいときは、一度再生し、記録したい音声を選ん でからダビングしてください。
- ※ 2 デジタル放送録画時は SXP 以下の録画画質は選べません。(外部入力録画時は、SXP 以下の録画画質の み選択できます。)
- ※3「ホーム」-「設定」-「録画機能設定」-「長時間モード設定」の「連動データ設定」で、「記録する」 に設定したときに録画されます。

録画予約をする際に、連動データ放送を記録するかどうか、番組ごとに個別に設定することもできます。 (→ **69** ページ)

HDD(ハードディスク)での録画画質と録画時間

内蔵 HDD(ハードディスク)に録画する場合です。

1 3/60	1100 (7 (マニュアル		
		録画画質	録画画質	BD-T1300	BD-T2300
	DR (デジタルハイビジョン(HD)放送 BS/110度 CS デジタル)		約 89 時間	約 180 時間
	画質) _(デジタルハイビジョン(HD)放送 地上デジタル)		約 126 時間	約 254 時間
	=	デジタル標準(SD)放送		約 179 時間	約 360 時間
			HD10	約 134 時間	約 270 時間
デ		デジタルハイビジョン	HD09	約 143 時間	約 288 時間
ジ		(HD) 放送	HD08 HD07	約 153 時間 約 165 時間	約 308 時間 約 332 時間
タ	0 l +	(地上デジタル/		12	
ル	2倍	BS デジタル/ 110 度 CS デジタル)	HD06	約 179 時間	約 360 時間
放		110度(37分分//)	HD05	約 195 時間	約 393 時間
送		 • 録画画質「2倍」「3倍」	HD04	約 214 時間	約 432 時間
録		[5倍][7倍][HD ()	HD03	約 238 時間	約 480 時間
画	3倍	では、デジタル標準 (SD)	HD02	約 268 時間	約 540 時間
時		放送時に7倍の録画時間	HD01	約 307 時間	約 617時間
	5倍	となります。		約 447 時間	約 901 時間
	フ倍	録画画質「10倍」「12倍」 -では、デジタル標準(SD) 		約 628 時間	約 1265 時間
	10倍	放送時に表記の録画時間		約 895 時間	約 1802 時間
	12倍	になります。		約 1074 時間	約 2163 時間
ダビ	SXP		MN68	約 148 時間	約 298 時間
ン			MN67	約 158 時間	約 318時間
グ ・			MN66	約 177 時間	約 357 時間
外 部	XP		MN65	約 197 時間	約 396 時間
入 力			MN53	約 264 時間	約 532 時間
録	SP		MN37	約 350 時間	約 705 時間
画			NANIOO	%5 4C4 III	45 004 D+BB

MN26

約

464 時間

934 時間

時

BD(ブルーレイディスク)での録画画質と録画時間

「for VIDEO | 「for GENERAL | 「録画用 | 表記があるディスクをお使いください。

			マニュアル		録画時間	
	録画画質^{* 1}			BD-RE/BD-R (片面 1 層 25GB)	BD-RE/BD-R (片面2層 50GB)	BD-RE XL/BD-R XL (片面3層 100GB)
		デジタルハイビジョン(HD)放送 BS/110度 CS デジタル)		約 2時間 10分	約 4時間 20分	約 8 時間 40 分
		デジタルハイビジョン(HD)放送 地上デジタル)		約 3時間 00分	約 6時間 10分	約12時間10分
	ラ	デジタル標準(SD)放送		約 4時間 20分	約 8 時間 40 分	約 17 時間 20 分
			HD10	約 3時間 10分	約 6 時間 30 分	約 13 時間
デ		デジタルハイビジョン	HD09	約 3時間 20分	約 6 時間 50 分	約 13 時間 50 分
ジ		(HD) 放送 (地上デジタル/	HD08	約 3時間 40分	約 7時間 20分	約 14 時間 50 分
タ			HD07	約 4 時間	約 8 時間	約 16 時間
ル	2倍	│ BS デジタル / │ 110 度 CS デジタル)	HD06	約 4時間 20分	約 8 時間 40 分	約17時間20分
放			HD05	約 4時間 40分	約 9時間 30分	約 19 時間
送		・ 録画画質「2倍」「3倍」	HD04	約 5時間 10分	約10時間20分	約20時間50分
録		「5倍」「7倍」「HD ○○」	HD03	約 5 時間 40 分	約11時間30分	約23時間10分
画時	3倍	│ では、デジタル標準 (SD) │ 放送時に7倍の録画時間 │	HD02	約 6 時間 30 分	約 13 時間	約26時間10分
μĄ		となります。	HD01	約 7時間 20分	約 14 時間 50 分	約29時間50分
	5倍	• 録画画質「10倍」「12倍」		約 10 時間 50 分	約21時間50分	約43時間30分
	7倍	│ では、デジタル標準 (SD) │ 放送時に表記の録画時間 │		約 15 時間 10 分	約30時間40分	約61時間10分
	10倍	になります。		約21時間40分	約43時間40分	約87時間20分
	12倍			約 26 時間	約49時間50分	約104時間*1

ダ	SXP	MN68	約	3時間	30分	約	7時間	10分	約 14 時間 2	0分
ダビング		MN67	約	3時間	50分	約	7 時間	40分	約 15 時間 2	0分
•		MN66	約	4 時間	10分	約	8 時間	40分	約17時間1	0分
外戦	XP	MN65	約	4時間	40分	約	9 時間	30分	約 19 時間 1	0分
줅		MN53	約	6 時間	20分	約	12時間	50分	約 25 時間 5	0分
入力録画時	SP	MN37	約	8時間	30分	約	17時間		約34時間1	0分
- 時		MN26	約	11時間	10分	約2	22 時間	40分	約 45 時間 1	0分

2層 BD への録画可能時間は、最大 49 時間 50 分です。

DVD での録画画質と録画時間

内蔵 HDD からのダビングのみ行えます。「for VIDEO」「for GENERAL」「録画用」表記があるディスクをお 使いください。

録画画質	マニュアル録画画質	DVD-RW(片面 DVD-R(片面 1 層	DVD-R DL (片面 2 層 8.5GB)		
		VR フォーマット	の録画時間		
XP	MN65	約 60分	←	約 111分	
	MN53	約 90分	←	約 164分	
SP	MN37	約 120分	←	約 215分	
	MN27	約 150分	←	約 274分	
	MN20	約 180分	←	約 329分	
	MN16	約 210分	←	約 384分	
LP	MN13	約 240分	←	約 431分	

^{※ 1} BD の残時間が 100 時間以上あるときは、「分」表示はされません。

ディスクの残量や情報を確認する

録画やダビングをする前に HDD(内蔵/スロットイン/外付け)、挿入されている BD/DVD の残 時間(どれだけの時間録画できるか)などの情報を確認できます。

ご注意

- ディスク残量表示は、その時点で受信中の放送のきめ細かいシーン の多い映像や動きの多い映像が録画できる時間の目安です。録画中 の残量表示と停止時点での表示が一致しないことがあります。
- ・一部の市販のBDビデオではチャプターやカウンターの総時間が 表示されないことがあります。
- ・残量が足りないときは録画や予約ができないことがあります。

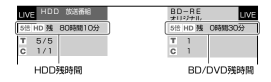
お知らせ

- 複数番組の録画が実行されているときは、残量表示が通常よりも早 く減ります。
- ・選択している録画画質で HDD の残時間が 5 時間を切ると、画面 左下に「👢」マークが表示されます。
- 録画・ダビングできない BD/DVD が挿入された場合は「残 0 時 間 00 分」あるいは空欄が表示されます。
- 約1分間何も操作しないと、ディスク情報表示は自動的に消えます。

ディスク情報の確認

ディスク情報を表示させます

画表示 を押す



表示を切り換えます

押すごとに、以下のように表示 画誌 を押す⇒ が切り換わります

① 「内蔵 HDD 残量表示」

内蔵 HDD の画面例 LIVE HDD 放送番組 5倍 HD 残 80時間10分 「分」表示されません。

T 5/5

・ 残量時間が 100 時 間以上あるときは、

② 「SHDD 残量表示* ¹」または「外付け HDD 残量 表示* 1

外付け HDD の画面例

LIVE 外付けHDD 外付けHDD1 5倍 HD 残 80時間10分 **T** 5/5

③ 「カウンター表示/タイムバー表示*2」

• 録画のときにカウン ター表示します。 再生・タイムシフト 視聴のときにタイム バー表示します。



4 「消える」

- ※ 1 SHDD (スロットインハードディスク) または外付け HDD が使用可能な場合のみ表示されます。
- ※2「カウンター表示/タイムバー表示」について(→92

■ ディスク情報表示例

※画面は表示例です。SHDD(スロットインハードディスク) と外付け HDD への同時録画はできません。



① ディスクの種類/録画フォーマットを表示

- 挿入したディスクの種類を表示
- ・オリジナルタイトルを再生しているかプレイリストを再生して いるかを表示(他機でプレイリストを作ったディスクの場合)
- · DVD ディスクを再生するときは、録画フォーマットを表示
- ② 動作表示
 - 再生中 □ 録画停止時 (赤いマーク) (青いマーク)
 - 録画中 (赤いマーク) 再生停止時(青いマーク) (視聴している番組の録画時)
 - LIVE 停止中 REC 録画開始時(赤いマーク) (青いマーク)
- ③ 現在受信している放送を録画する場合に、選択されて いる録画画質で録画するときの残量時間(録画可能時 間)を表示
 - ・残時間が100時間以上あるときは、「分」表示は表示されません。 ・ファイナライズしたビデオフォーマットのディスクを挿入したと き、および、ファイナライズした VR フォーマットの DVD-RW/-R を挿入したときは「ファイナライズ済」の表示になります。
 - ・録画画質を「DR」に設定しているときは、放送に応じた表示 となります。

デジタル放送

HD ハイビジョン放送 SD 標準テレビ放送

- ④ 再生中または録画中のタイトル番号/そのタイトル数を表示 (停止中はディスク内の総タイトル数を表示)
- ⑤ 再生中または録画中のチャプター番号/そのタイトル の総チャプター数を表示

(停止中はディスク内の総チャプター数を表示)

- ⑥ 再生中は、カウンター/再生中のタイトルの総時間を表示 録画中は、録画開始からの経過時間を表示
- ⑦ 外付け HDD (ハードディスク) に録画をしているとき に表示
- ® SHDD (スロットインハードディスク) に録画をして いるときに表示
- ⑨ LAN 録画(LAN 経由でスカパー!プレミアムサービ ス Link または CATV を録画) をしているときに表示
 - · スカパー! プレミアムサービス Link (→ **156** ページ)
- · LAN 経由でケーブルテレビ (CATV) を録画 (→ **157** ページ)
- ⑩ リピート再生をしているときに表示

マニュアル録画画質を設定する

HD/MN 録画画質設定「HD 〇〇」、「MN 〇〇」の画質を細かく設定できます。

 マニュアル録画画質、他の録画画質と録画時間の関係については 52 ~ 53 ページの表をご覧く ださい。

ご注意

「HD ○○」、「MN ○○」の数字が大きいほど高画質で録画できますが、録画時間は減ります。

お知らせ

• 52 ~ 53 ページの表の内蔵 HDD(ハードディスク)と BD(ブルーレイディスク) の録画時間は目安です。録画時間はその性能を保証するものではなく、実際の録画では入力映像の画質などの条件により表記時間を下回る場合があります。

メモ

_____ ・ダビング時の録画画質設定はダビング時に行います。

基本操作





で選択、寒で決定

レコーダー側に

「HD 〇〇」、「MN 〇〇」を設定 する

★ ホーム画面を表示させます

ホーム を押す

- **2** 「★設定」-「♥ 録画機能設定」- 「HD/MN 録画画質設定」を選んで決定します
 - ホームメニューの操作について詳しくは 28 ページをご覧ください。

2 録画画質を設定します

録画画質(HD○○)または録画画質(MN○○)を設定します。



選択した録画画質での録画可能時間表示・

▲ 設定画面を消すには

^{終了}を押す

録画画質を選ぶ

▮ 録画画質画面を表示させます

チャフターマーク 録画画質 を押す

? 録画画質を選んで決定します

デジタル放送選局時

録画画質を設定します。

 DR
 2倍
 3倍
 5倍
 7倍
 10倍
 12倍
 HD01

 HDD録画可能時間:
 80時間10分
 ハイビジョン
 /

能時間: 80時間10分 ハイビジョン

◆ → 選択 翻記 決定

「HD/MN録画画質設定」で 設定した画質→**左記**

外部入力選局時

録画画質を設定します。

SXP XP SP MN65 HDD録画可能時間: 80時間10分 標準画質

「HD/MN録画画質設定」で 設定した画質→**左記**

- ・設定したマニュアル録画画質を選ぶ場合は、 「HD○○」あるいは「MN○○」を選んでく ださい。
- ・工場出荷時の録画画質はデジタル放送は 「DR」、外部入力は「SXP」に設定されています。
- 「らくらく一発録画」(→ 56 ページ) や電子 番組表から「らくらく予約」(→ 58 ページ) したとき、日時指定予約(→ 66 ページ) し たときはここで設定した録画画質で録画され ます。
- ・選択されている録画画質で録画するときの ディスク残量(録画可能時間)を確認したい ときは、**54**ページをご覧ください。

BD-RE BD-R

VD-RW/-R VR 医初

情販のBD/DVDビデオ

車用CD

放送中の番組を録画する(らくらく一発録画)

今見ている番組をその場で HDD(内蔵/スロットイン/外付け)、BD(ブルーレイディスク)に録画します。

- 録画中にできること・できないことは 50 ページでご確認ください。
- スカパー!プレミアムサービスチューナーからの録画→ 156 ページ
- ケーブルテレビ (CATV) を LAN から録画→ **157** ページ

ご注意

- HDD(内蔵/スロットイン/外付け)の1回の録画の最長時間は 12時間です。
- 録画できる番組数(放送番組と動画アルバムの合計)(→252ページ) 内蔵 HDD: 3000 タイトル SHDD / 外付け HDD: 999 タイトル* BD: 200 タイトル

※ 放送番組の合計数です。

- 使いかたによっては、録画できる番組数が少なくなる場合があります。
- ・録画ボタンでの録画中に同じチューナー(「録画 1」用、「録画 2」用、 「録画 3」用)での予約録画が始まると、はじめの録画が停止します。 (予約録画優先)
- ・録画が禁止されている番組(→21ページ)や独立データ放送 (→255ページ)は録画できません。
- ・録画禁止の番組が始まったりデジタル放送の電波状況が悪くなる と録画が停止・一時停止する場合があります。
- ・外部チューナーなどから録画したデジタル放送番組は、「ダビング 10」番組でも「1 回だけ録画可能」番組として保存されます。
- ・外部入力(L1)から録画した場合、ハイビジョン画質にはなりません。連動データ放送や字幕などは録画されません。
- ・外部入力 (L1) での録画中は、別番組の選局 (視聴) ができません。

お知らせ

- ・録画画質と録画される内容について詳しくは51ページをご覧ください。
- 外部入力から録画するとき、あらかじめ録画したい音声を「外部入力音声設定」で選択してください。(→204ページ)
- ・ライブ中に (左三) を押すと、音声ガイドを聴きながら簡単に録画することができます。 (→ 31 ページ)

ヒント

・オートチャブター機能を「おまかせ」にしておくと、再生時に CM の飛ばし見ができるなど便利です。(→ **204** ページ)

基本操作





で選択、寒で決定

レコーダー側に

■ 録画先を選びます

BD/HDD を押す

電源を入れた時点では HDD モードです。押すごとにモードが切り換わります。
 詳しくは「モードの切り換え」(→35ページ)をご覧ください。

? 録画したい番組を選びます



- リモコンの数字ボタンでも選局できます。
- 外部機器(ケーブルテレビなど)を録画 するとき
- (1) **た**か切験 を押します。
 - ・外部入力(L1) ←→ 放送の順番で切り 換わります。
- (2) 外部機器側で録画したい番組を選びます。
- 録画画質を変更したいとき(→55ページ)

3 録画を始めます

●録画 を押す

- BD/DVD モード、SHDD/ 外付け HDD モードのとき
 - ⇒ 録画先の選択画面が表示されます。
 - 録画先を選んで 🗯 を押します。
- 内蔵 HDD への録画の場合、HDD ランプがオレンジ色に点灯します。
- BD(ブルーレイディスク)への録画の場合、 BD/DVD ランプがオレンジ色に点灯します。
- SHDD (スロットインハードディスク)、外付 け HDD への録画の場合、+HDD ランプがオ レンジ色に点灯します。
- 録画中のランプ (録画 1、録画 2、録画 3) が赤色に点灯します。
- テレビ画面左上に マークが表示されます。

4 デジタル放送の録画の場合、録画終 了時刻を確認します

HDDにこの番組を最後まで録画します。 終了予定時刻 午後 9:00

- ⇒終了時刻になると、録画が自動停止します。
- 番組が延長しても番組の最後まで録画します。 ただし、予約録画がある場合はそちらが優先 されます。
- ・以下の場合は番組終了時刻が設定されず、メッセージが表示されません。 [編集] を2回続けて押して録画を止めてください。
 - ・ 外部入力で録画したとき
 - ・ 録画開始時に番組の終わりまでが 12 時間を超える番組
 - ・ 録画終了時刻と重複する予約があるとき
 - ディスク残量が不足するとき
- 終了時刻より前に録画を終わりたいとき
 - ⇒ 弾 を 2 回続けて押してください。
 - ・複数番組同時録画(→**68**ページ)やダビン グを同時に行っているときは停止の選択 画面が表示されますので、停止したい録 画を選んで決定します。

録画1 (地上D 011 ch) を停止する 録画2 (BS 103 ch) を停止する 録画3 (地上D 021 ch) を停止する

● 終了時間を変更したいとき→**右記**

録画中に別番組を見る

- 録画中に別の番組を視聴したいときは、テレビの チャンネルを切り換えます。
- 本機のリモコンでテレビのチャンネルを切り換え たいときは、あらかじめテレビメーカー設定を行っ てください。

本機のリモコンで操作する

■ テレビ/レコーダー切換スイッチを テレビ側にします





テレビ側に

? 視聴したい番組を選びます

œĿD [BS] [CS] で切り換え、



- リモコンの数字ボタンでも選局できます。
- 録画はそのまま継続されています。

録画中に別番組を録画(視聴) する

本機は、3番組を同時に録画することができます。

- 1、2番組を録画中は本機のチャンネルを切り換えて別番組を録画(視聴)できます。
- 3番組を録画中は録画中のチャンネルのみの切り換え操作となります。

録画中に、同時に録画(視聴)したい番組を選びます ▶45ページ

9 録画を始めます

●録画 を押す

- ・「この番組の録画を行う」を選んで決定します。⇒ 同時録画が始まります。
- ・ デジタル放送の録画の場合、録画終了時刻を確認します。

録画終了時刻を変更するには

▮ 終了時刻設定画面を表示させます

録画中に

●録画 を押す

- ----・終了時刻を変更したい録画を選んで決定します。
- 複数番組を同時録画中は、終了時刻を設定する選択画面が表示されますので、そこから選んでください。

2 終了時刻を選んで決定します(15 分単位)

- ⇒終了時刻になると、録画が自動停止します。
- ・番組が延長しても番組の最後まで録画したい ときは「この番組の最後まで」を選んでくだ さい。(電子番組表で番組情報が取得できてい ない場合は設定できません。)
- 設定した終了時刻を解除したいときは「設定 しない(解除)」を選んでください。
- 終了時刻より前に録画を終わりたいとき⇒ [編集] を2回続けて押してください。

BD-RE BD-R DVD-RW/-R VR

デジタル放送を電子番組表(Gガイド)で予約する(らくらく予約)

電子番組表(Gガイド)から選ぶだけで、7 日先までのデジタル放送の予約録画ができます。

日時指定予約については66ページをご覧ください。

ご注意

携帯電話用動画は 1 番組のみ録画されます。

- HDD (ハードディスク) の残量が少なく録画しきれないとき はタイトル消去 (→97~98ページ) を行い、録画可能時間を増 やしてください。
- 予約録画をする前に予約したい放送局が映っていることを確認してください。

ヒント

- 電子番組表(Gガイド)予約では予約した放送が延長されると録画 も延長されます。(→ **60** ページ)
- ・予約後にお出かけになるときや、就寝中に予約録画が行われる場合 は、本機とテレビの電源を切ってください。電源を切っても予約録 画は働きます。(本機のコンセントは抜かないでください。)

基本操作





で選択、(キキタ)で決定

レコーダー側に

らくらく予約をする

BD(ブルーレイディスク)に直接 予約録画したいときは、録画用の BD を挿入します (→ **32** ページ)

- 予約したいデジタル放送を選びます ₩ŁD BS CS で選ぶ
- 番組表を表示させます



予約する番組を選びます

選んでいる番組・ (黄色で表示されます)





予約している番組

- 7日先までの **丿続きがあります**
- ・録画画質は本機で設定した画質になります。 変更したいときは、 瞬画質 を押します。→55ページ
- 電子番組表 (Gガイド) の使い方について詳 しくは **44** ~ **48** ページをご覧ください。

予約内容を設定します

- 予約内容を自動で設定するとき
 - ●録画 を押す ⇒ 手順7へ
- 予約内容は以下の設定となります。
 - 録画先: [HDD]
 - ・ 連動データ:「連動データ設定」に従い記録 されます。→ **205** ページ
 - フォルダー設定: 「設定しない」
 - 保存設定:「設定しない」
 - 携帯電話動画記録設定: 「しない」
- 繰り返し予約:「今回のみ予約」
- 予約内容を手動で設定するとき
 - (メホ定) を押す ⇒ 手順 5 へ
- SHDD(スロットインハードディス ク)、外付け HDD または BD(ブルー レイディスク)が使用可能な時は、 録画先を選びます
 - ⇒ 予約録画先選択画面が表示されます。
 - [SHDD]、「外付け HDD」は、SHDD また は外付け HDD が使用可能な場合のみ表示さ れます。
 - 「BD」は BD 挿入時のみ表示されます。
- 「今回のみ予約」、「毎回予約」、「設定 変更」のいずれかを選んで決定します
 - ●「今回のみ予約」を選んだとき⇒予約完了。
 - ・選択した番組だけが予約されます。
 - ▶「毎回予約」を選んだとき
 - ⇒ 番組表の情報から毎日または毎週予 約が自動設定されます。
 - 他の予約と予約録画時間が重なる場合は、予 約重複画面が表示されます。

- (1) 予約内容変更画面が表示されます。
- (2) 変更したい項目を選び設定します。



- 「録画日」、「録画先」、「録画画質」について詳しくは **66** ページ手順 **3** をご覧ください。
- ・「延長」について詳しくは **60** ページをご覧 ください。
- 変更が済んだら「完了」を選び決定します。 予約確認画面で「予約設定終了」を選び決定 します。
- 「詳細設定」については、69ページをご覧く ださい。
- ●「携帯電話動画記録」を選んだとき
 - ⇒ 携帯電話転送用動画の予約が設定 されます。(内容について詳しくは 146 ページをご覧ください。)

ご注意

- ・日時を変更した予約番組は、「マイディスク予約する」は選択できません。
- 7 別の番組を予約するときは、手順3 ~6を繰り返します
 - 65番組まで予約できます。
 - 予約録画時間が重なる番組または予約時間の連続する番組を選んだときは
 - ⇒ 予約重複画面が表示されます。
 - 予約の重複について詳しくは、**73**ページを で覧ください。
- 🖁 番組表を消します
 - た押す を押す
 - ⇒ 開始時刻になると録画が始まり、+HDD ランプ、HDD ランプあるいは BD/DVD ランプが点灯します。また、録画中のランプ(録画1、録画2、録画3)が点灯します。
 - 予約録画終了後に電源が切れるようにしたいとき
 - ⇒ 録画予約をした後、電源を切ります。
 - 予約時刻に録画が始まり、終了後自動で 電源が切れます。
 - ・ 録画中に電源ボタンを押しても録画が続 行し、終了後自動で電源が切れます。

■ 連続した番組を予約録画するとき

連続した番組や重複している番組を予約したとき、本機は「録画 1」「録画 2」「録画 3」の順番で自動的に予約設定されます。



お知らせ

連続した番組が同じ録画先として予約録画されたときは、次の予約に切り換える準備のために、前の番組の最後の数十秒が録画されません。

■ 設定した予約を取り消したいとき

- 予約の設定内容を変更したいとき
 - ⇒ 番組表から取り消し/変更したい番組を選ん で決定します。

取り消す 予約が取り消されます。

● 変更する 予約内容の変更・確認ができます。→**左記** 予約を追加する 同じ番組が追加予約されます。

▼イディスク新するBDディスクに予約の書き込みができます。→74ページ

ご注意

- ・録画開始時刻の2分前を過ぎると、番組表から予約の取り消し/変更はできません。予約リストから取り消し/変更をしてください。
- 次回の録画予約状態を確認したいとき 予約リストで確認できます。 → 71 ページ
 - 次回の予約が正しく設定されていないときは「(次回該当番組なし)」と表示されます。予約名を次回予約の番組名などに変更してください。
 → 69 ページ

■ 予約録画が中断したとき(最後まで録画 されないとき)

放送電波の受信感度が落ちた場合、録画が中断されることがあります。

本機の受信機レポートでご確認ください。本機に 関連したレポートを読むことができます。

・詳しくは **203** ページをご覧ください。

確認·基本 視聴

HDD(ハードディスク)の残量 が不足している場合

おすすめ消去リストでタイトルを消去する

58 ページの手順 **4** で以下のような画面になる場合は HDD の残量が足りません。不要なタイトルを消して HDD の残量を増やしてください。

現在のHDD残時間ではこの予約は最後まで実行できません。 予約実行可能目安:**月**日 [*] まで HDD残時間を増やすにはタイトル消去を行ってください。

予約設定終了おすすめ消去リスト

┃ 「おすすめ消去リスト」を選んで決 定します

⇒ タイトル消去画面が表示されます。(タイトル消去について詳しくは**97**ページをご覧ください。)

代替録画機能について

58 ページの手順 **4** で以下のような画面になる場合は HDD の残量が足りません。

SHDD が挿入されていて録画可能な場合は、録画先を SHDD に変更することができます。

内蔵HDDの容量が不足しているため、この番組を最後まで録画できません。 SHDDに録画しますか?

する しない

「する」を選びます



で選び (未定) を押す

- ⇒録画先がSHDDに変更されます。
- メッセージは、SHDDが挿入されていて使用 可能な場合のみ表示されます。

お知らせ

内蔵 HDD、SHDD ともに残量が不足しているとき

- SHDDより内蔵 HDD の残量が多い場合は、内蔵 HDD に録画されます。
- ・内蔵 HDD より SHDD の残量が多い場合は、代替録画機能の画面が表示されます。
- ・内蔵 HDD と SHDD の残量が同じ場合は、内蔵 HDD に録画されます。

デジタル放送の延長予約について

スポーツ中継など終了時刻が延長される可能性のある番組の場合、予約録画の終了時刻を延長できます。

• 電子番組表 (Gガイド) で予約した場合は「延長」 が自動的に「入」に設定されます。



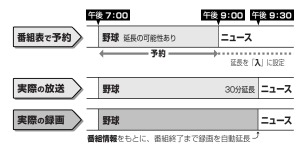
- 放送時刻が延長されて他の予約と重なった場合は、 録画開始時刻の早い予約が優先されます。重なった 予約が実行されない、または番組途中から予約が実 行されます。
- 開始時刻、終了時刻を変更したときは延長に対応できません。
- ・繰り返し予約の場合、番組表の内容によっては延長 に対応できない場合があります。
- 録画している番組の放送時刻が延長になり直後の 予約と重複する場合、3番組録画中でなくても延長 した番組が終了するまで予約が開始されない場合 があります。

延長を「入」にした場合

番組が延長されても番組の最後まで録画を行います。

イベントリレーサービスの場合にも自動的に追従 しますが、別タイトルとして録画されます。

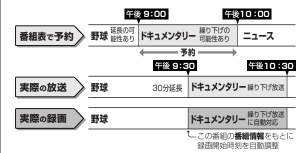
スポーツ番組を延長「入」で予約録画したとき



前の番組が延長された場合

前の番組が延長されて予約録画した番組が繰り下げられたときでも、番組の最後まで録画できます。

繰り下げの可能性がある番組を予約録画したとき



電子番組表(Gガイド)から連続ドラマなどを毎週(毎日)予約すると、放送開始時刻が変わったり番組放送時間が拡大されたときでも自動的に対応します。(初回予約時の開始時刻の前後3時間以内で類似した番組名を検索します。)

・他の予約との重複条件により繰り返し予約が行われない場合があります。(予約リストに「他の予約と重なるため休止しました」と表示されます。)



ヒント

次回の予約が正しく設定されないときは、番組名(予約名)を変更 してください。

- ・デジタル放送の繰り返し予約は番組名をキーワードとして予約設定します。予約が正しく設定されていないときは「(次回該当番組なし)」と表示されます。予約名を次回予約の番組名などに変更してください。
- 予約名の変更は、「詳細設定」の「予約名設定・変更」で行ってください。(→69ページ)

ご注意

------・他の予約との重複条件については、**68** ページをご覧ください。

見ながら番組予約する(裏番組予約)

放送視聴中や、再生中に裏番組を表示し予約設定が できます。

放送視聴中または再生中に裏番組− 覧を表示させます

裏番組一覧が表示されます。

2 チャンネル別番組一覧を表示させます。

• 選択しているチャンネルの放送予定番組が表示 されます。

? 予約する番組を選びます

▲ 予約内容を設定します

● 予約内容を自動で設定するとき

^{6(6(予約} ●録画 を押す

予約録画の方法について詳しくは 58 ページの 手順 4 をご覧ください。 確認

困ったときは

条件を指定して自動で録画する

条件を指定して自動録画するには以下の2種類の方法があります。

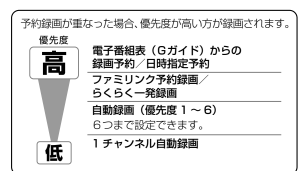
自動録画:

キーワード/ジャンル/特徴条件などを登録しておくだけで、指定した条件を番組情報に含む番組を 自動で HDD(内蔵/スロットイン/外付け)に録画することができます。(録画した番組は、HDD の残時間が少なくなると自動消去されます。)

1 チャンネル自動録画:

チャンネルを設定しておくだけで、録画が可能な状態のときに自動的にそのチャンネルの番組を HDD(内蔵/スロットイン/外付け)に録画することができます。(録画した番組は、録画から8 日経過するか、HDD の残時間が少なくなると自動消去されます。)

- ・確実に録画したいときは電子番組表(Gガイド)からの録画予約または日時指定予約を行ってください。
- ・予約が重なった条件により、録画されない場合があります。



ご注意

- 視聴年齢制限にふれる番組は、自動録画、1 チャンネル自動録画はでき ません。
- ・3分未満の番組は自動録画、1チャンネル自動録画されません。3分未 満の番組を録画したいときは予約録画してください。

お知らせ

- ・自動録画、1 チャンネル自動録画実行中に、他の予約が重なったと きは、自動録画、1 チャンネル自動録画が途中で中止になる場合が
- 録画終了時に HDD の残時間が2時間以下になる場合、自動録画、 チャンネル自動録画は開始されません。
- 自動録画、1チャンネル自動録画時は携帯電話用動画は同時録画され ません。

基本操作





で選択、深で決定



レコーダー側に

自動録画の条件を設定する

「Ѿ⇒約する」画面を表示させます

┗ を押す

ホームメニューの「予約する」を選んで (**) を押しても「一 予約する」画面を表示させる ことができます。

「旨予約設定」-「自動録画設定」 を選んで決定します

ホームメニューの操作について詳しくは28 ページをご覧ください。

設定/変更したい録画条件を選びます

で選びます。

自動録画設定画面



- 録画条件が入力されていない場合は「(未設) 定) と表示されます。
- 録画条件は6つまで設定することができます。
- 登録した録画条件の番組が同じ時間帯に複数ある 場合、優先度の高い 1 番組が自動録画されます。
- 録画条件を選んでからカラーボタンを押すと、
 - ↑・・・選択している条件で録画される番組を 検索して表示します。

優先度が上がります。

・優先度が下がります。

・自動録画の有効/無効を切り換えま す。無効の場合、「現在は無効です」 と表示されます。

(2) (メミ) を押します。

自動録画詳細設定画面が表示されます。

▲ ①検索条件を設定します

「条件設定」を選び (未) を押す

②キーワードまたは除外キーワード を入力します

「キーワード」または「除外キーワード」 を選び (***) を押す

- ソフトウェアキーボードからキーワードを入力します。ソフトウェアキーボードの使いかたは「文字を入力する(ソフトウェアキーボード)」(→125ページ)をご覧ください。
- ・全角 20 文字以内(半角カナ文字は入力できません)。

ヒント

・電子番組表(Gガイド)のキーワード/ジャンル検索 (→ 46ページ)からも、自動録画の設定を行えます。

③ジャンルを設定します

「ジャンル」を選び (**) を押す

表示される画面からジャンル(メインジャンル・サブジャンル)を選択します。

④番組特徴を選択します

「番組特徴」を選び (未定) を押す

- ・表示される画面から番組特徴を選択します。
- ⑤録画対象とする放送局を選択しま す

「対象放送」を選び (**) を押す

⑥録画対象とするチャンネルを選択 します

「対象チャンネル」を選び (***) を押す

表示される画面から録画するチャンネルを 選択します。

「対象チャンネル」の設定まで済んだら、 「完了」を選び (***) を押す

⑦自動録画の詳細を設定します

⇒各項目を設定していきます。

自動録画詳細設定画面例



設定項目について

項目		説明	
検	キーワード	ソフトウェアキーボードから録画対象にするキーワードを入力します。ソフトウェアキーボードの使いかたは 125 ページをご覧ください。	
	除外 キーワード	ソフトウェアキーボードから録画対象から除外するキーワードを入力します。 ソフトウェアキーボードの使いかたは 125 ページをご覧ください。	
索条件	ジャンル	表示される画面からジャンル(メイン ジャンル・サブジャンル)を選択しま す。	
	番組特徴	表示される画面から特徴条件を選択し ます。	
	対象放送	検索対象ネットワークを地上D / BS / CS から選びます。	
	対象チャン ネル	録画対象にするチャンネルを選択します。	
有料	 番組	有料番組を検索対象に含むかを撰びま す。	
同一録画	-名番組の再 	同一名番組の再放送を録画するかしな いかを選びます。	
録画	画質	録画画質を選びます。	
録画	 ī先	録画先の HDD(内蔵/スロットイン /外付け)を選びます。	

5 設定内容を確認して決定します

完了 で 🕸 を押す

- ・ 設定した条件に該当した番組を検索し、「録画 候補」として自動録画設定画面に表示されま す。
- 番組を検索するのに時間がかかる場合があります。

ヒント

検索の途中でも ○ で放送中のテレビ番組映像に戻ります。

6 自動録画設定を終了します

^{終了} を押す

- -⇒ 開始時刻になると録画が始まります。
- 自動録画の予約状況は電子番組表(Gガイド) で確認できます。(→44ページ)

1 チャンネル自動録画を設定する

チャンネルを登録しておくだけで、そのチャンネルの番組を自動で HDD (内蔵/スロットイン/外付け)に録画することができます。

予約が重なった条件により、録画されない場合があります。

ご注意

- ・工場出荷時は「設定しない」に設定されています。
- 設定したチャンネルの番組が自動的に録画されますので、HDD の 残量にご注意ください。

▮ 「∅™予約する」画面を表示させます

^{予約} を押す

ホームメニューの「予約する」を選んで (**) を押しても「** 予約する」画面を表示させることができます。

2「**旨**予約設定」 - 「1 チャンネル自動録画設定」を選んで決定します

- ホームメニューの操作について詳しくは28ページをご覧ください。
- **3**「する」を選んで決定します
- ▲ 設定項目を選んで決定します

1 チャンネル自動録画設定画面例



設定項目について

項目	説明		
対象チャンネル	録画対象にするチャンネルを選択し ます。		
録画時間帯	録画する時間帯を設定します。1日最大 18時間まで設定できます。		
録画画質	録画画質を選びます。		
録画先	録画先の HDD(内蔵/スロットイン /外付け)を選びます。		

5 設定内容を確認して決定します

完了 で 🕸 を押す

6 1 チャンネル自動録画設定を終了します

^{終了}を押す

- ⇒開始時刻になると録画が始まります。
- ・1 チャンネル自動録画の予約状況は電子番組表(Gガイド)で確認できます。(→44ページ)

自動録画/ 1 チャンネル自動録画 されたタイトルを確認する

▮ 録画リストを表示させます

☞ッスト を押す

- ホームメニューの「見る・編集」ー「HDD(放送番組)」または「外付け HDD」、「SHDD」から録画リストを表示させることもできます。
- 自動録画されたタイトルは、録画リストを表示させたとき、「AUTO」マークがつきます。
- 1 チャンネル自動録画されたタイトルは、録画リストの先頭にある「1 チャンネル自動録画フォルダー」内に表示されます。
- 1 チャンネル自動録画されたタイトルを 確認したいとき
 - ⇒ 「1 チャンネル自動録画フォルダー」 を選んで決定します。
 - タイトルを選んで決定すると再生されます。
- 自動録画されたタイトルを確認したいとき⇒ 手順 2 から操作してください。
- **2** グループ表示切換画面を表示させます ^{**} ^{を押す}
- 3 「予約」を選び、「自動録画」を選ん で決定します

録画リストグループ表示切換画面



- ⇒自動録画されたタイトルが表示されます。
 - タイトルを選んで決定すると再生されます。
- 録画リストを消すには

再生·消去·編集

ファミリンク

タイトルの自動消去について

自動録画、1 チャンネル自動録画されたタイトルは、 視聴していなくても次の条件により自動的に消去さ れます。

●自動録画:

HDD 内の残時間が少なくなると自動的に消去されます。

■ 1 チャンネル自動録画:

録画から8日間経過するか、HDD内の残時間が少な くなると自動的に消去されます。

自動録画されたタイトルを自動消去 されないようにする

自動録画されたタイトルが自動消去されないように するためにはタイトルを保護してください。

- 64ページの「自動録画/1チャンネ ル自動録画されたタイトルを確認す る」の手順 1 ~ 3 を行います
- 保護したいタイトルを選びます
- 96ページの「タイトル保護設定」の手 順 2 ~ 5 を行います
 - 選択したタイトルが保護設定されます。

1 チャンネル自動録画されたタイト ルを自動消去されないようにする

1 チャンネル自動録画されたタイトルが自動消去さ れないようにするためにはタイトルを保護するか、録 画リストに移動(通常タイトルにする)をしてくだ さい。

- タイトル保護設定をする
- 64ページの「自動録画/ 1チャンネ ル自動録画されたタイトルを確認す る」の手順 1 ~ 3 を行います
- 保護したいタイトルを選びます
- 96ページの「タイトル保護設定」の手 順 2 ~ 5 を行います
 - 選択したタイトルが保護設定されます。

- 録画リストに移動する(通常タイトルに する)
- 64ページの「自動録画/1チャンネ ル自動録画されたタイトルを確認す る」の手順 1 ~ 3 を行います
- 録画リストに移動したいタイトルを 選びます
- 録画リストに移動します
 - (録画リストに移す)を押す
 - 選択したタイトルが録画リストに移動します。

HDD DR 2倍/3倍 5倍/7倍/10倍/12倍 SXP XP SP

BD-RE BD-R DVD-RW/-R VR (デオ) 市販のBD/DVDビデオ 音楽用CG

日時を指定して予約する

電子番組表(Gガイド)を使わず、放送日時とチャンネルを指定してデジタル放送、ケーブルテレ ビ(CATV)や外部入力(L1)に接続したチューナーからの映像を予約録画します。

ご注意

- 番組が始まる3分前までに予約を完了してください。
- 外部機器からの映像を録画するときは外部機器の電源を入れてく
- ・CS 放送や WOWOW などの二重音声番組を録画するときは「外 部入力音声設定」を「二ヶ国語」に設定してください。→204ペー
- ・外部入力(L1)から録画した場合、連動データ放送や字幕などは 録画されません。

お知らせ

- ・HDD (内蔵/スロットイン/外付け)、BD (ブルーレイディスク) に最大 12 時間まで連続録画できます。
- · 予約録画に関する注意事項→ 50、230 ~ 231 ページ

メモ

- ケーブルテレビ (CATV) ボックスの接続や操作について詳しくは、 ケーブルテレビ (CATV) 会社にお問い合わせください。
- スカパー!プレミアムサービスチューナーの接続や操作について詳 しくは、製造業者にお問い合わせください。

基本操作





で選択、(決定)で決定

レコーダー側に

「✍️予約する」画面を表示させます



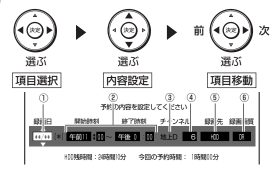
Ј を押す

ホームメニューの「予約する」を選んで (**) を押しても「一 予約する」画面を表示させる ことができます。

「 趣助 地上デジタル」 - 「日時指定 予約」を選んで決定します

- ホームメニューの操作について詳しくは28 ページをご覧ください。
- 65件を超える録画予約をしようとするとメッ セージが表示されます。不要な予約を取り消 してください。**→ 71** ページ
- BS デジタル放送の場合は「BS」、110 度 CS デジタル放送の場合は「CS」から「日時指定 予約 | を選んでください。
- 外部入力(L1)に接続したケーブルテレ ビ(CATV)ボックスなど外部機器の場合は 「 界 外部入力」から「日時指定予約」を選ん でください。

予約内容を設定していきます



■ 予約内容の設定項目

①録画日



毎週予約したいときは、「 、を押す

→毎週月曜 …… 毎週金曜 + 毎週土曜

- 縁 を押す 日付を入力し直すときは、
- ・ 番組表から予約したとき、 (日時変更) を押すまでは、日付は番組表で選択した日付、毎週予約は番組表 で選択した曜日のみとなります。

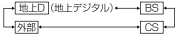
(②録画開始時刻・終了時刻)



・ 録画開始時刻の2分前をきったときは、「予約可能 時間を超過しました。予約できません。」の表示が 出ます。予約開始時刻を現在時刻より3分以上あけ て設定し直してください。

③放送の種類 】

• 番組表から予約した番組は、放送の種類は表示され ません。



- 手順2で「外部入力」を選んだ場合は、「外部」に 自動設定されます。
- ケーブルテレビ(CATV)や外部チューナーなど、 本機の「外部から入力(L1)」端子から入力する予 約の場合は、手順2で「外部入力」 - 「日時指定予約」 を選びます。 (→ **67** ページ)

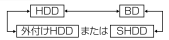
・消去

④チャンネル

- 選んだ放送によって異なります。
- 番組表から予約した番組は、チャンネルは表示されません。

ケーブルテレビ(CATV)など、外部機器を予約する ときは→ **67** ページ

⑤録画先



- 「SHDD」はSHDD(スロットインハードディスク)が使用可能な場合のみ選択できます。
- 「外付け HDD」は外付け HDD が使用可能な場合の み選択できます。

⑥録画画質

デジタル放送を予約したとき



外部チューナー (外部入力 (L1)) を予約したとき → SXP → XP → SP → MN68 ···· MN26 ←

※「録画画質を選ぶ」(→55ページ)で選んだ録画画質が初期値となります。

4 設定内容を確認して「完了」を選ん で決定します

- ・各設定項目を選択している状態で (***) を押しても、「完了」を選ぶことができます。
- •「詳細設定」を選ぶと、さらに詳細な設定ができます。→ **69** ページ
- 予約の重複について→ 68 ページ
- ・ HDD の残量が足りないとき→ **60** ページ

5 「予約設定終了」を選んで終了します

- 設定画面を消すには \bigcap を押してください。
- ⇒開始時刻になると録画が始まります。

外部入力に接続したケーブルテレビ (CATV) や外部チューナーの番組を予約する

ケーブルテレビ(CATV)ボックスやスカパー!プレミアムサービスチューナーを本機の「外部から入力(L1)」端子に接続している場合の予約方法です。

- 66ページの「日時を指定して予約する」の手順2で「外部入力」−「日時指定予約」を選んで決定します
 - 「チャンネル」が「L1」になります。

🤈 画面にしたがって予約操作をします

- SHDD(スロットインハードディスク)や、 外付け HDDに録画したいときは「録画先」を「SHDD」または「外付け HDD」に設定します。
- BD に録画したいときは「録画先」を「BD」 に設定します。

3 設定内容を確認して「完了」を選びます

▲ 「予約設定終了」を選んで終了します

- **プ
 ・ 設定画面を消すには**()**を押してください。
- ⇒開始時刻になると録画が始まります。

5 外部機器の準備をします

- (1) ケーブルテレビ(CATV)ボックスやスカ パー!プレミアムサービスチューナーの電 源を入れます。
- (2) 録画したい番組を選局します。
- ケーブルテレビ (CATV) ボックスやスカ パー!プレミアムサービスチューナーに番組 予約機能がある場合は、番組を予約してくだ さい。
- スカパー!プレミアムサービスチューナーやケーブルテレビ(CATV)デジタルセットトップボックスを LAN 接続しているとき
 - LAN 接続時のスカパー!プレミアムサービスチューナーについては 156ページ、CATV デジタルセットトップボックスについては 157ページをご覧ください。

HDD DR 2倍/3倍 5倍/7倍/10倍/12倍 SXP XP SP

BD-RE BD-R

DVD-RW/-R **VR** 医

市販のBD/DVDビデオ

楽田CD

複数番組を同時に録画予約する

本機は、3番組録画用の地上デジタル/BSデジタル/110度CSデジタル放送チューナーを搭載していますので、それぞれに録画予約すれば3番組を同時に録画することができます。また、LAN接続のスカパー!プレミアムサービスチューナー(またはスカパー!プレミアムサービス光チューナー)やDLNA対応のケーブルテレビ(CATV)デジタルセットトップボックスを使用することにより、最大4番組の同時録画が可能となります。

	外部機器		
1*1	2*1	3*1	4
*2	BS 2 × 2	BS 2 × 2	スカパー!プレミアムサービス または CATV (LAN 接続)** ³

- ※ 1 携帯電話用動画、外部入力は2番組同時に録画できません。
- ※ 2 地上デジタル放送、BS デジタル放送、110 度 CS デジタル放送のうち、1 つを録画。外部入力は 1、2、3 のいずれかで録画。
- ※ 3 LAN 接続のスカパー!プレミアムサービスチューナー(またはスカパー!プレミアムサービス光チューナー)や DLNA 対応のケーブルテレビ(CATV)デジタルセットトップボックスによる LAN 録画。(→ **156、157** ページ)

ご注意

・複数番組同時録画中は残量表示が通常より早く減ります。

同じ時間帯に3番組とも予約済みの場合

同じ時間帯に3番組が予約済みのときに、重複する新たな録画予約を設定した場合は、重複条件によりいずれかの予約が休止になります。予約の重複について詳しくは、73ページをご覧ください。

すでに予約済みの 3 番組と重なる番 組を予約したとき

画面例:今回のみ予約と繰り返し予約が重複したとき

同じ時間帯に予約されている番組があります。 重複したまま予約することはできますが、その場合は いくつかの予約が重複日に一時休止になります。

下の予約と重複を 許可して予約する 子約しない	
重複する予約 XXXXXXXXX	Î
■複する予約のいずれかが、重複日に一時休止となります。	

画面例: 当日予約どうしが重複したとき

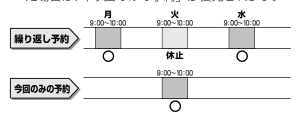
同じ時間帯に予約されている番組があるため、これ以上予約できません。 いずれかの予約を休止して、この番組を予約しますか?



- ・ 詳しくは画面の表示に従って操作してください。
- 優先して予約録画される重複予約の条件は次のと おりです。

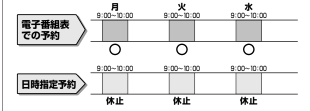
■「今回のみの予約」と「繰り返し予約」

「今回のみの予約」と「繰り返し予約」が重複した場合は、「今回のみの予約」が優先されます。



■ 「電子番組表 (Gガイド) での予約」と 「日 時指定予約」

「電子番組表(Gガイド)での予約」と「日時指定予約」が重複した場合は、「電子番組表(Gガイド)での予約」が優先されます。



■「繰り返し予約」と「繰り返し予約」

「繰り返し予約」と「繰り返し予約」が重複した場合は、先の予約が優先されます。

予約に関する詳細設定をする

録画予約時、以下のような便利な詳細設定ができます。

設定できる項目

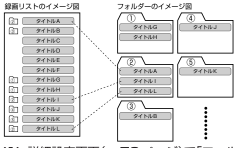
予約名設定·変更

番組の予約名を変更/入力することができます。繰り 返し予約ではこれが番組検索のキーワードになります。

- 録画した番組のタイトル名は変更されません。ただ し、外部入力の場合は変更した予約名が番組名とな ります。
 - (1) 詳細設定画面(→70ページ)で「予約名設定・ 変更| を選んで決定します。
 - (2)「変更する」を選んで決定します。
 - (3) 文字を入力・確定します。(入力のしかた → 125 ページ)

フォルダー設定

録画予約する番組を 20 のフォルダーに分けて分類・ 整理できます。



- (1) 詳細設定画面(→70ページ)で「フォルダー 設定|を選んで決定します。
- **(2)** 「フォルダー 1 ~ 20」のいずれかまたは「設 定しない」を選んで決定します。

携帯電話動画記録設定

予約録画した番組を携帯電話に転送・再生すること ができます。

- 予約録画と同時に携帯電話用の動画が内蔵 HDD に 記録されます。転送のしかたは144ページをご覧くだ さい。
 - (1) 詳細設定画面(→70ページ)で「携帯電話動 画記録設定」を選んで決定します。
 - (2)「する」を選んで決定します。
- ・ 携帯電話用動画は、1番組のみ録画されます。
- 外部入力録画中、外部入力録画の番組には携帯電話 用動画は録画されません。

連動データ設定

デジタル放送を録画する場合、テレビ放送と同時に送 られてくる連動データ放送を録画(記録)するかどう かを、予約番組ごとに個別設定することができます。

- (1) 詳細設定画面(→70ページ)で「連動データ 設定」を選んで決定します。
- (2)「記録する」あるいは「記録しない」を選ん で決定します。
- 通常は「ホーム」-「設定」-「録画機能設定」-「長 時間モード設定 | - 「連動データ設定 | で設定され ている内容で録画されます。(→ **205** ページ)
- マイディスク予約では設定できません。

入力音声設定

外部機器から予約録画する際の音声が選べます。

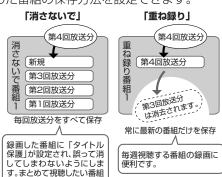
- チャンネルが「外部」のときに設定できる項目です。
 - (1) 詳細設定画面(→70ページ)で「入力音声設 定」を選んで決定します。
 - (2)「ステレオ」あるいは「二ヶ国語」を選んで 決定します。
- ステレオ/モノラル音声の場合は「ステレオ」、二 重音声の場合は「二ヶ国語」を選んでください。

保存設定

録画した番組の保存方法を設定できます。

や、シリーズで保存したい番

組の録画に便利です。



- (1) 詳細設定画面で「保存設定」を選んで決定 します。
- (2)「消さないで」あるいは「重ね録り」を選んで決定します。



- 録画後に「消さないで」を解除したい場合は、「タイトル保護設定」(→96ページ)で「保護解除」します。
- 「重ね録り」は毎日・毎週予約録画をするタイトルを選んだときだけ設定できます。
- •「重ね録り」で録画した番組を再生中に「重ね録り」 設定されている予約が始まったときは再生が停止 し、その番組は重ね録りされます。

条件別の設定可能項目一覧

■ デジタル放送を予約録画する場合

- 予約名設定·変更
- フォルダー設定
- 携帯電話動画記録設定
- ・ 連動データ設定
- 保存設定

■ SHDD に予約録画する場合

- · 予約名設定·変更
- フォルダー設定
- 連動データ設定
- 保存設定

■ 外付け HDD に予約録画する場合

- 予約名設定·変更
- フォルダー設定
- ・連動データ設定
- 保存設定

■ 外部入力を予約録画する場合

- · 予約名設定·変更
- フォルダー設定
- 保存設定
- 入力音声設定
- ※入力音声設定は、外部入力を予約録画したとき に設定できる項目です。

■ BD(ブルーレイディスク)に予約録画 する場合

- 予約名設定·変更
- ・連動データ設定
- ※マイディスク予約したときは、詳細設定はできません。

詳細設定のながれ



で選び 🕸 を押す



 予約完了後や番組表から設定したい場合は、 予約リスト画面から「変更する」を選んでく ださい。(→ 72 ページ)

? 設定項目を選んで決定します



【★注】 で選び (決定) を押す

予約録画の条件によって選べる項目が異なります。(→左記)

? 各項目を設定します

▶66ページ

↓ 設定が終わったら「予約設定完了」 を選んで決定します



で選び (末) を押す

「予約設定終了」で決定します

(**) を押す

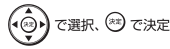
⇒電子番組表(Gガイド)などが表示されます。

予約内容を確認/変更 取り消す

予約している録画内容を確認したり変更、取り消すことができます。

基本操作





レコーダー側に

予約リストで内容を確認・変更する

「🔊 予約する」画面を表示させます

を押す

ホームメニューの「予約する」を選んで (**) を押しても「多型 予約する | 画面を表示させる ことができます。

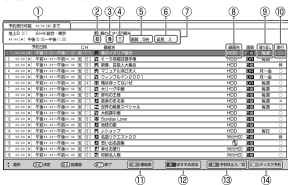
7 「皆予約設定」 - 「予約リスト」を選 んで決定します

ホームメニューの操作について詳しくは28 ページをご覧ください。

予約リストが表示されます

- 確認のみの場合は を押して操作を終えます。
- 予約リストに表示されるマークについては258 ページをご覧ください。

予約リストの画面例



- ① HDD (ハードディスク) に予約録画ができる日 付けの目安
- ② 予約した番組がコピー制限のある番組(「1回だ け録画可能」または「ダビング 10」) であること を表します。
- ③ 録画先として指定されたフォルダー
- ④ 保存設定表示

■:消さないで予約 至:重ね録り予約

- ⑤ 設定されている緑画画質
- ⑥ 予約録画延長設定表示
- ⑦ 予約登録時の予約内容が表示されます。
- ⑧ 録画先

HDD: 内蔵 HDD への予約

BD:BDへの予約

外付け HDD:外付け HDD への予約

SHDD: SHDD(スロットインハードディスク)

への予約

- :マイディスク予約専用ディスク
- ⑨ 毎日・毎週予約など繰り返し予約をした場合は、 設定内容が表示されます。
- ⑩ 予約実行可能表示
 - ○:HDD (ハードディスク) または BD (ブルー レイディスク)の残時間を判定し、録画可能 であることを表します。
 - **X**:HDD(ハードディスク) または BD(ブルー レイディスク)の残時間の不足、または記録 できるタイトル数の制限を超えているため予 約録画が実行できないことを表します。

休: 予約休止状態になっていることを表します。

空白(表示なし): 録画先が「ダビング予約」のと きは何も表示されません。残時

間の判定は行いません。 ○: 予約実行されなかったマイディスク予約

※ 「毎日予約」「毎週予約」の場合は、次回の録 画が実行可能かどうかを表示します。

- ●:「録画 1 | での録画中
- 2: 「録画 2」での録画中
- 3: 「録画3」での録画中
- ① 番組表を表示します。(一)
- ⑫ おすすめ消去リストを表示して、不要なタイトル (録画した番組)を消せます。([∞])
- ⑬ 録画予約を休止状態にしたり、休止状態になってい る予約を、予約実行可能状態にします。(┌╧)
- ※休止した予約は録画開始時刻を過ぎると取り消 されます。 ⑭ マイディスク予約の入った BD-RE ディスクが本
 - 機に入っているときだけ、表示されます。 マイディスク予約の確認・取り消しができま す。(二)

ヒント

↑(ふた内)で、文字の大きさを変えることができます。

休止解除したデジタル放送と重なる予約があるときは

休止状態になっているデジタル放送の予約を実行可能状態にした ときに、重複した予約があると、予約重複画面が表示されます。予 約の重複について詳しくは、73ページをご覧ください。

▲ 変更・取り消したい番組を選びます

- 予約内容を変更したいとき変更したい番組を選び (***) を押す
- ⇒ 手順 5 へ● 予約内容を取り消したいとき取り消したい番組を選び [消去] を押す
 - ⇒ 確認画面が表示されます。
 - •「する」を選んで決定すると、選択した予 約が取り消されます。
 - 「しない」を選んで決定すると、予約リストに戻ります。

5 実行したい項目を選んで決定します

 予約番組の取り消し、または予約の内容を変更しますか?

 取り消す
 変更する
 変更しない
 マイディスク予約する

- 予約を取り消す場合
 - ⇒ 「取り消す」を選び、確認画面で「する」
 を選びます
- 予約を変更する場合
 - ⇒「変更する」を選び、予約設定画面で変更してください。内容について詳しくは→66ページ
 - 番組表から予約した番組の日時を変更するときは (日時変更) を押してください。

ご注意

- 日時変更した予約、日時指定の予約の場合、「マイディスク予約する」は選べません。
- 番組開始まで2分を切ると予約はできません。リモコンの録画ボタンで録画してください。
- 放送局で番組の開始時刻が変更されると予約録画が行われない場合があります。「受信機レポート」にメッセージが残ります。

→ 203 ページ

メモ

- · 予約録画に関する注意事項について→ 50、230 ~ 231 ページ
- LAN 接続によるスカパー!プレミアムサービス Link や CATV の デジタルセットトップボックスからの録画(LAN 録画)の予約内 容の変更はそれぞれのチューナーから行ってください。

電子番組表(Gガイド)の予約 リストで確認する

■ 電子番組表(Gガイド)で番組を予 約します

▶58ページ

予約リストの予約情報を確認します



- 予約した番組を選んで決定すると、予約内容の 変更ができます。(→ 72 ページ)
- 予約内容を取り消したいとき取り消したい番組を選び (消去) を押す
 - ⇒ 確認画面が表示されます。
 - •「する」を選んで決定すると、選択した予 約が取り消されます。
 - 「しない」を選んで決定すると、電子番組表(Gガイド)の予約リストに戻ります。

予約リストの予約情報



録画先

HDD:内蔵 HDD への予約

BD:BDへの予約

外付け HDD: 外付け HDD への予約

SHDD: SHDD への予約
(Variable : マイディスク予約

- ② 毎日・毎週予約など繰り返し予約をした場合は、 予約の種類が表示されます。
- ③ 設定されている録画画質
- ④ 予約実行可能表示
 - ○:録画残時間を判定し、録画可能であることを表します。
 - X:録画残時間が不足、または記録できるタイト ル数の制限を超えているため予約録画が実行 できないことを表します。

休: 予約休止状態になっていることを表します。 アウィオーない、 2017年 ボーダビス 2017年 1

空白(表示なし):録画先が「ダビング予約」のときは何も表示されません。 残時間の判定は行いません。

- ○: 予約実行されなかったマイディスク予約
- ※「毎日予約」「毎週予約」の場合は、次回の録画 が実行可能かどうかを表示します。
- ●:「録画 1」での録画中
- 2: 「録画 2」での録画中
- 3: 「録画3」での録画中
- ⑤ 毎日・毎週予約など繰り返し予約をした場合は、 次回の予約内容が表示されます。

ヒント

・電子番組表(Gガイド)で (ふた内)を押すと、予約リストの表示/非表示を切り換えることができます。

携帯電話

予約設定時に表示されるメッセージについて

電子番組表(Gガイド)でのデジタル放送番組予約時に、取得された番組情報に基づいてメッセ-ジが表示されることがあります。以下の対応をしてください。

- 予約した番組によっては、番組情報の取得に時間がかかることがあります。
- デジタル録画禁止の番組を予約したとき

この番組は録画不可の番組のため 録画できません。

- •「確認」で (**) を押してください。
- 有料番組を予約したとき

予約しました。契約済みのB-CASカードを レコーダーに入れておいてください。

■ 設定した予約が他の予約と重複しているとき

設定した予約が他の予約と重なっているときは、 予約重複画面が表示されます。

予約重複画面例

同じ時間帯に予約されている番組があるため、これ以上予約できません。 いずれかの予約を休止して、この番組を予約しますか?



- 「下の予約を休止(重複グループ1)」、「下の予 約を休止(重複グループ2)|、「下の予約を休 止(重複グループ3) のいずれかを選ぶと、 録画予約されていた番組を休止して今回設定し た予約が実行されます。(録画予約されていた 番組の予約は残ります。)
- •「下の予約と重複を許可して予約する」を選ぶ と、重複を許可して予約を追加することができ ます。ただし、いずれかの番組が重複条件によ り休止になります。(繰り返し予約の場合、そ の予約は残ります。)

(重複条件については、68ページをご覧くださ しい)

- 「下の予約を休止し予約する」を選ぶと、録画 予約されていた番組を休止して今回設定した予 約が実行されます。(録画予約されていた番組 の予約は残ります。)
- 「予約しない」を選ぶと予約が取り消されます。

詳しくは画面の表示に従って操作してください。

■ 記録できるタイトル数、チャプター数お よび管理情報の制限を超えていて設定し た予約が録画できないとき

この番組を予約しました。

HDDに記録できるタイトル数、チャブター数および 管理情報数の制限により、実行できない予約があります。 予約実行可能目安: **/** [*] まで タイトル消去を行ってください。

予約設定完了 おすすめ消去リスト

- 詳しくは 229 ページをご覧ください。
- HDD(ハードディスク)残時間がなく 設定した予約が録画できないとき

この番組を予約しました。

現在のHDD残時間ではこの予約は最後まで実行できません。 予約実行可能目安: **/** [*] まで HDD残時間を増やすにはタイトル消去を行ってください。

予約設定完了 おすすめ消去リスト

- 詳しくは 60、71 ページをご覧ください。
- HDD(ハードディスク)残時間が少なく、 SHDD(スロットインハードディスク) に代替録画可能なとき

SHDD(スロットインハードディスク)が本機に 挿入されている状態で、HDD(ハードディスク) の残時間が少なく、SHDDへの代替録画が可能 な場合は、SHDD に録画するかを選択する画面 が表示されます。

> 内蔵HDDの容量が不足しているため、この番組を最後 まで録画できません。 SHDDに録画しますか?

> > する

しない

詳しくは 60 ページをご覧ください。

BD-RE BD-R DVD-RW/-R VR ビデオ 市販のBD/DVDビデオ 音楽用CD

お気に入り番組専用のディスクを作る(マイディスク予約)

マイディスク予約とは、予約情報を書き込んだBD-RE を本機に挿入するだけで予約録画が行える機能です。 予約情報を書き込めるディスクは BD-RE のみです。

ご注意

番組表からの予約のみ、マイディスク予約が行えます。

お知らせ

- ・ 1 枚のディスクに予約できるマイディスク予約は最大8件です。
- マイディスク予約機能を搭載していない機器で初期化や録画をし た BD-RE にはマイディスク予約情報を書き込めない場合がありま す。本機で初期化を行ってください。→34ページ
- マイディスク予約情報を書き込んだディスクを他の予約書き込み 機能に対応した機器に挿入した場合、直近の予約のみが実行されま す。他機が対応していない録画画質を設定していたときは他機が設 定している録画画質で録画されます。
- マイディスク予約機能に対応した機器にマイディスク予約を書き 込んだディスクを挿入したときは実行されます。
- ・マイディスク予約が登録されていないマイディスクをシャープ製 の予約書き込み機能対応機器に挿入した場合は、通常の BD-RE と して扱われます。
- 予約の登録されたマイディスクをシャープ製の予約書き込み機能対応機 器に挿入し、予約を削除した場合は、通常の BD-RE として扱われます。

ヒント

- 予約録画の操作に慣れている方にマイディスクを作っていただけ ば、あとは本機あるいはマイディスク予約機能に対応した機器にそ のディスクを挿入するだけで、予約録画が自動で行えます。
- 予約情報を書き込んだディスクはマイディスク予約専用ディスクと なるため、誤って他の番組のダビングに使われる心配がありません。 お気に入りの番組だけをディスクごとに管理できるので便利です。

基本操作





で選択、^{(メ定})で決定

レコーダー側に

マイディスク予約専用ディスク

マイディスク予約専用にする BD-RE を挿入します

▶32ページ

- 新品のディスクを挿入したときは「初期化」 (→**34**ページ) が始まります。しばらくお 待ちください。終了したら「ダビングしない」 を選んでください。
- デジタル放送を選びます

➡D BS CS を選ぶ

番組表を表示させます



マイディスク予約する番組を選んで 決定します

「BD」を選んで決定します

BD HDD

- ⇒ 予約リストに予約が表示されます。
- ⇒挿入されているのがマイディスク予約専用 ディスクの場合は手順8に進みます。
- 予約した番組を再度選んで決定します
- 「マイディスク予約する」を選んで 決定します

予約番組の取り消し、または予約の内容を変更しますか?

取り消す 変更する 予約を追加する マイディスク予約する

「緑」(日時変更)を行った予約はマイディスク 予約の情報を書き込めません。

「了解」を選んで決定します

• 本体予約とマイディスク予約が重なっている 場合は予約重複メッセージが表示されますの で、画面の指示に従ってどちらの予約を行う か設定してください。

|戻る」で決定します

(決定) を押す

- マイディスク予約専用ディスクを本機から いったん取り出した場合は、予約開始時刻の 5分前までに挿入してください。
- ディスクのラベル面に名前や番組名を書いて おくと便利です。

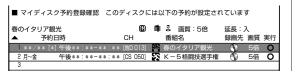
マイディスク予約内容を確認

┃ 「**∅™予約する」画面を表示**させます ^{予約} **⑥** _{を押す}

(ふた内)

- ホームメニューの「予約する」を選んで **を押しても「** 予約する」画面を表示させることができます。
- **2**「**≦**予約設定」−「予約リスト」を選んで決定します
 - ホームメニューの操作について詳しくは 28 ページをご覧ください。
- **3** マイディスク予約登録確認画面を表示します

黄 (ディスク予約)を押す



- ・確認のみの場合は $\bigcap^{k?}$ を押して終わります。
- ↓ 取り消したい、または変更したい予約を選んで決定します。
- 5 実行したい項目を選んで決定します
 - 予約を削除する場合
 - ⇒「予約を削除する」を選んで決定した 後、「戻る」を選んで決定してください。
 - 予約を変更する場合
 - ⇒「予約を変更する」を選んで決定した後、予約設定画面で変更してから「完了」を選んで決定してください。内容について詳しくは→66ページ
- **6** 終了します

▼約録画の開始時刻5分前までに、マイ ディスク予約専用ディスクを挿入します

- すでに挿入している場合は確認画面が表示されます。
- ・マイディスク予約と本体予約の合計が65番組を超えたときはマイディスク予約が登録されず、再生専用ディスクとして扱われます。マイディスク予約を登録したい場合は、マイディスク予約分、本体予約を取り消してから、マイディスク予約登録を行ってください。

7 「確認」で決定します

- ≫ を押す
- ⇒マイディスク予約が予約リストに加わり、予 約を完了します。
- マイディスク予約と本体予約が重なった場合 は予約重複メッセージが表示されます。どち らの予約を行うか選びます。
- そのほかメッセージが表示される場合は **241** ページをご覧ください。

マイディスク予約専用ディスク を通常のディスクに戻すには

左記の「マイディスク予約内容を確認・変更したいとき」の手順 1~3を行います



2 ① [★] (マイディスク解除) を押します ②「する」を選んで決定します

> マイディスクとして設定したディスクを通常のディスクに 戻します。ディスクに予約が設定されている場合、その 予約は全て消去されます。 このディスクを通常のディスクに戻しますか?

> > 9 ବ

3「確認」で決定します

- (決定) を押す
- ⇒ 設定されているマイディスク予約情報が全て 消去され、通常のBD-REとして使用できます。
- 録画されている番組は消去されません。

再生をする前に

録画した番組やBD(ブルーレイディスク)、DVDディスクなどを再生する前にお読みください。

電源自動「切」機能

本機は録画した番組の再生時、ディスクの再生時に最後まで再生し、自動停止したときは自動的に電源を「切」にする省工ネ機能を搭載しています。シャープ製ファミリンク対応機器と接続しているときは、本機とファミリンク対応機器の電源を自動的に切ります。(「早送り」や「頭出し(チャプター送り)」などの操作を行い、タイトルの最後となり自動停止したときは働きません。)電源自動「切」メッセージを表示させたくないときは、「ホーム」 - 「設定」 - 「安心・省エネ」の「再生後自動オフ設定」で設定します(→208ページ)。

選んで

決定

決定する



ファミリンク対応機器と接続時に表示

・電源「切」設定画面は約5分間表示されます。何も操作されないときは5分後に電源が切れます。 ・電源「切」設定画面表示中は、つぎのボタン以外は働きません。 ・ 電源「切」設定画でなる電源 レー側側

録画リスト表示について

内蔵 HDD の画面リスト表示例



1チャンネル自動録画されたタイトルがあるときは録画リストの 先頭にフォルダー表示されます。 最画中の番組に表示されます。

ご注意

- 上記は内蔵 HDDの画面リストの例です。SHDD(スロットインハードディスク)、外付け HDD、BD(ブルーレイディスク)、DVD ディスクの画面リストの場合は、表示される内容が異なります。
- 録画リストに表示される録画中の番組は次のことができません。
 - ・機能メニューの表示
 - ・チャプター単位、見どころ表示
- 録画リストに表示される録画中の番組を並べ替えた場合は、データ 量未確定のため、容量ゼロもしくはその時点の容量になります。

お知らせ

視聴年齢制限を設定(→210ページ)しているとき、年齢制限されている番組は、録画リストが黒画面となります。タイトル名は「***」表示となります。

録画リストの文字の大きさ

 リモコンの (ふた内) を押して、文字の大き さを変えることができます。

録画リストの表示を切り換える

録画リスト表示を「画面リスト」や「タイトル名リスト」、「チャプター単位」、「見どころ」、放送番組や動画アルバムなどの表示に切り換えることができます。

▮ 録画リストを表示させます



■ 画面リスト



7 表示方法を選んで決定します

(1) ^赤 (表示方法) を押します。

表示方法を選択してください。



(2) で選び (ま) を押します。

■ タイトル名リスト

内蔵 HDD の表示例



「画面リスト」を選んで決定します。

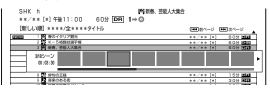
● 見どころポップアップサーチ

• 見たいシーンから再生するときは



で再生したいタイトルを選んで

- (🐵) を押しても見どころ一覧を表示すること ができます。
- 見どころポップアップシーンは、再生中にも 表示できます。
- (2) 選んだタイトルの見どころ一覧が表示され ます。



「標準」と「詳細」で切り換わります。



で見たいシーンを選んで (メメ定) を押



します。

- 選んだシーンからの再生が始まります。
- 見どころポップアップサーチの表示中に(♥) を押すと前または後ろのタイトルの見どころ ポップアップサーチが表示されます。
- 見どころポップアップサーチの表示を消した いときは、 るまたは (******) を押します。
- 見どころ一覧の左端のシーンを選んで (・@・) を 押しても、表示を消すことができます。

お知らせ

- ・ 外付け HDD、BD、DVD ディスクの再生では見どころポップアッ プサーチは表示できません。
- 見どころポップアップサーチのシーン一覧は、録画時に約2分30 秒間隔で自動で作成されます。
- ・見どころポップアップサーチに表示されるシーンは、最大 256 場
- ・タイトルを編集した場合、見どころポップアップサーチのシーンが 変更となる場合があります。

■ チャプター単位

チャプター1	チャプター2	チャプター3	チャプター4	チャプター5	チャプター6
1 *****100分30秒	2 ***** 20分00秒	3 テャッシー 2分15秒	47+79-45分25秒	5 ***** 13分13秒	6 *****120分50秒
チャプター7	チャプター8	チャプター9	チャプター10	チャプター11	チャプター12
7 *****- 23分13秒	8 ***** 110分55秒	9 ***** 22分1 1秒	10 *+*3*- 5分30秒	^{11 ***?*} *14分25秒	12 ****** 3分45秒

- 「タイトル単位」を選んで決定します。
- チャプターについて→91、101ページ

お知らせ

- ・DVD ディスクの再生では、チャプター単位の表示はできま
- 携帯電話用動画を同時録画中は、チャプター単位の表示はで きません。

■ 見どころ

- HDD(ハードディスク)に録画したタイトル から、見たい場面をすぐに探すことができます。
- 録画したタイトルを28 の場面に分けて表示し ます。



-ンの開始時間

タイトル単位に戻すときは、ご

お知らせ

- ・外付け HDD、BD、DVD ディスクの再生では、見どころ画 面表示はできません。
- ・携帯電話用動画を同時録画中は、見どころ画面表示はできま
- 28 分以下のタイトルの場合は、1 分単位で分割されたシー ンが表示されます。たとえば 17 分 20 秒のタイトルの場 合は、18 シーンとなります。(0 分、1 分、…、17 分の 静止画が表示されます。

■ 並べ換え

HDD(ハードディスク)の表示例



- BD(ブルーレイディスク)や DVD ディスク の場合は、「新しい順|「古い順|「タイトル名順| 「ディスクへの録画順」の並べ換えが行えます。 BD とDVD(VR フォーマット)のディスクは、 並べ換えた順番で再生できます。
 - ⇒並び換えられた録画リストが表示されます。

ったときは

録画リストのグループ表示切換

• グループ表示はハードディスク内に録画した「放送番組」または「動画アルバム」の切り換えと、「予約」、「ジャンル」、「フォルダー」、「キーワード」などのグループ単位表示に切り換えることができます。

放送番組

• 放送や外部入力を録画した映像は、放送番組として分類されます。

動画アルバム(内蔵 HDD)

 AVCHD 方式のデジタルビデオカメラから取り込んだ動画と AVCHD 記録の DVD からダビングした動画は、 動画アルバムとして分類されます。

放送番組





動画アルバム



グループの種類について HDD (内蔵 / スロットイン / 外付け)

録画リスト表示を「放送番組」または「動画アルバム」に切り換えると、切り換えた「放送番組」または「動画アルバム」に応じた「予約」、「ジャンル」、「フォルダー」、「キーワード」*などのグループ単位表示になります。
 ※外付け HDD では「キーワード」グループは表示されません。







◀ (決定



で選び (決定) を押す

選択したグループの表示になります。

■「放送番組」を表示させたときのグループの種類

・予約⇒ 条件を指定して自動録画した番組や毎日・毎週予約録画した番組を表示。(→82ページ)

· ジャンル ⇒ スポーツやドラマなど選択したジャンルの番組を表示。(→ **82** ページ)

・フォルダー
 ・キーワード
 ⇒ 設定したキーワードに該当する番組を検索して表示。(→83 ページ)

各グループ表示と全番組表示の切り換えは、 \bigcap^{RS} を押します。

☆ (グループ/検索) ⇔ (全一覧)

■「動画アルバム」を表示させたときのグループの種類

・フォルダー別 \Rightarrow 指定のフォルダーに設定した動画アルバムを表示。(\rightarrow **82** ページ) グループ表示と全動画表示の切り換えは、 $\bigcap^{\mathbb{R}^{3}}$ を押します。

緑 (グループ) ⇔ (全一覧)

■ 動画アルバムの表示について

AVCHD 方式のカメラで撮影した日時はタイトル名として①に表示されます。 (タイトル名を変更したいときは「タイトル名変更」(→ 106 ページ)で行えます。)



- ①:撮影日時がタイトル名として表示されます。
- ②:撮影日時が表示されます。

録画リストから各機能を設定する (機能メニュー)

先にタイトル(録画した番組)を選んでから編集などを行うには、録画リストでタイトルやチャプターを選んでから「機能メニュー」によって各種機能を呼び出す方法が便利です。

■ 録画リストで「機能メニュー」を表示させます

(銀画リスト) トップメニュ- を押す ⇒ 青 を押す

- 録画リストでの切り換え(タイトル名リスト/ チャプターリスト、オリジナル/プレイリスト*) によって、表示される機能は異なります。
 - ※他機でプレイリストを作成したディスクを 挿入した場合



それぞれの設定をします

操作については、それぞれの参照ページをご 覧ください。

「機能メニュー」では、次のような機能を呼び出すことができます。操作について詳しくは、それぞれの参照ページをご覧ください。

■再生 (→80、88ページ)

HDD SHDD 外付けHDD BD DVD-RW/-R ビデオ DVD-RW/-R VR

録画リストで選んだタイトル(またはチャプター) を再生します。一度再生し、途中で停止したタイトルをはじめから見たいときに選択します。

※ DVD-RW/-R ビデオフォーマットをファイナライズすると録画リストはご覧いただけません。 タイトルメニュー画面になります。

■内容説明 HDD ** 1 SHDD 外付けHDD

録画画質「DR」、「2倍」、「3倍」、「5倍」、「7倍」、 「10倍」、「12倍」、「HD○○」で録画したデジ タル放送番組の内容を表示します。

(BD · DVD は表示されません。)

 内容説明の文字をキーワードにして、録画リストの番組や番組表を検索することができます(→ 84ページ)。

■消去^{*2} (→ **97** ページ)

HDD SHDD 外付けHDD BD DVD-RW/-R ビデオ DVD-RW/-R VR

録画リストで選んだタイトル(またはチャプター)を消去できます。 DVD ディスクのタイトルは、チャプター単位の消去はできません。

■ダビング(→ **107** ページ)

HDD SHDD 外付けHDD BD DVD-RW/-R ビデオ DVD-RW/-R VR

HDD(ハードディスク)に録画した番組を BD にダビングしたり、さまざまなダビングができます。

■編集 (→ 99 ページ)

HDD SHDD 外付けHDD BD

HDD(ハードディスク)、BD に録画した番組は、 編集の操作でコマーシャルなどをカットしたり することができます。

■タイトル名変更*2 (→ 106 ページ)

HDD SHDD 外付けHDD BD DVD-RW/-R ビデオ DVD-RW/-R VR

タイトル名を変更することができます。番組名 など、わかりやすいタイトル名に変更しておく と見たい番組を探すときに便利です。

■携帯電話動画管理^{※1} HDD

携帯電話転送用動画の消去ができます。

■フォルダー設定(→82ページ)

HDD SHDD 外付けHDD

録画リストで選んだタイトルを、フォルダーに 分けて分類・整理できます。

■タイトル保護設定*2(→96ページ)

HDD SHDD 外付けHDD BD DVD-RW/-R VR

タイトルを保護します。

誤って編集や消去をしないようにするときに設 定します。

■次回番組予約(→81ページ)

HDD SHDD 外付けHDD

録画したタイトルの次回放送の番組を番組表から検索し予約することができます。

- ※ 1 動画アルバムの場合は、「内容説明」と「携帯電話動画管理」 は表示されません。
 - (携帯電話転送用動画が記録されていない番組では、「携帯電話動画管理」は表示されません。)
- ※2 DVD-RW (ビデオフォーマット)、DVD-R ディスクは、ファイナライズを行うと再生専用ディスクとなり操作できません。

HDD DR 2倍/3倍 5倍/7倍/10倍/12倍 SXP XP SP

BD-RE BD-R DVD-RW/-R VR (行)

市販のBD/DVDと

楽用CD

HDD に録画した番組やダビングした BD・DVD を再生する

- HDD(内蔵/スロットイン/外付け)や BD(ブルーレイディスク)、DVD ディスクに録画された番組(タイトル)を「録画リスト」から選んで再生します。
- ・他機で録画した DVD ディスクは、ファイナライズされたディスクが本機で再生できます。

ご注意

- BD-RE Ver.1.0 (カートリッジ入り) は、本機で再生できません。
 また、本機に挿入することもできません。
- ・他のBD レコーダーで録画したBD-RE/-Rには、一部再生できないディスクがあります。例えば、デジタルハイビジョンカメラ(HDV方式)で撮影した映像を録画したディスクなどは再生できない場合があります。

お知らせ

- ビデオフォーマットで録画した DVD ディスクをファイナライズ (→ 128 ページ) すると、他の DVD プレーヤーでも再生できる メニュー画面が自動的に作成されます。そのため、ファイナライズ 前とファイナライズ後ではメニュー画面が異なります。
- ・他機でファイナライズされたディスクは、タイトルメニューなどの 画面がそれぞれ異なりますが、再生できます。
- 本機でのファイナライズ操作については、128ページをご覧ください。
- ・再生専用のディスクを挿入したときは、自動で BD/DVD モードに 切り換わり、再生が始まります。
- 録画リストに表示されるタイトル名は、最大で HDD (内蔵/スロットイン/外付け)で全角 40 文字 (BD 全角 40 文字・DVD 全角 32 文字)です。本機以外で録画したディスクなどで本機で表示できない記号や文字があったときは「*」表示となります。
- ・DVD では、ディスクを一度トレイから取り出すと、録画リストに「XP」や「SP」などの画質表示が出なくなります。
- ・録画した番組で、まだ再生していない番組には「NEW」が表示されます。(BD/DVDは、一度ディスクを取り出すと表示されません。)
- ・録画リストについてお困りの際は「故障かな?と思ったら」 (→233ページ)をご覧ください。
- 視聴年齢制限を設定(→210ページ)しているとき、設定した 年齢制限に該当する番組を再生しようとしたときは、年齢制限を解除するためのパスワード入力画面が表示されます。パスワードは本機に設定されているパスワードです。
- ・録画した 3D 放送を 3D で視聴するには、3D 対応テレビの設定が 必要です。詳しくは、テレビに付属の取扱説明書をお読みください。
- 長時間録画画質で録画された番組を再生するときは、お好みに応じて画質調整 (→ 207 ページ) することをおすすめします。
- ・ライブ中に (メニュー) を押すと、音声ガイドを聴きながら簡単に再生することができます。 → **31** ページ

基本操作





準 BD・DVD を再生するときは再生用 備 のディスクを挿入します

▶32ページ

HDD または BD/DVD を選びます

BD/HDD を押す

 電源を入れた時点では HDD モードです。押す ごとにモードが切り換わります。
 詳しくは「モードの切り換え」(→ 35 ページ) をご覧ください。

2 録画した複数の番組の中から選んで 再生したいとき

- 動画アルバムにダビングしたビデオカメラの 映像を再生したいときは、 (動画アルバム) を押します。
- ⇒動画アルバムが表示されます。手順 3 に進みます。

録画した番組をすぐに再生したいとき

(申3(リ)(申素・)を押す ⇒ 最後に録画または再生したタイトルが再生されます。

3 見たいタイトル(録画した番組)を 選んで決定します

⇒再生が始まります。

画面リストの画面例



- 画面リストの場合、小画面を選ぶと自動的に 小画面のまま再生されて内容を確認できます。
 - (財)で小画面早送り、 (現)で小画面早戻し)
- ページが複数あるときは: でページ切換

ヒント

- ・ 再生中に (無事/ス) を押すと、再生を停止して、録画リストを表示できます。
- HDD (ハードディスク) の録画リストで (機能メニュー (編集/ダビング)) を押すと、タイトルの編集や消去ができます。

■ 再生が終わると

HDD (ハードディスク) ⇒ 放送中のテレビ番組映像 動画アルバム・BD・DVD ⇒ 次のタイトルを再生

▲ 再生を止めるときは

■停止 を押す

- 再生をタイトルの途中で止めたときは、つづきから再生することができます。
- つづき再生について→88ページ

BD-RE BD-R DVD-RW/-R VR (行) 市販のBD/DVDビデオ

BD/DVD モードを選び、ディスク を挿入します ▶32ページ

モードの切り換えについて詳しくは 35 ページ をご覧ください。

ヒント

BD を挿入したとき

他機で使用制限をかけたBDを挿入すると、次のような画面に なります。暗証番号を入力してください。



・暗証番号を3回まちがえると、ディスクトレイが開きます。ディ スクトレイを閉じてから、正しい暗証番号を入力してください。

自動的に再生が始まらないときは、 再生ボタンを押します

を押す ⇒ 最初から再生されます。

■ 再生を止めるときは

■停止】を押す

タイトルを選んで再生するには

停止中に録画リストまたはタイトル メニューを表示させます

ೖ を押す トップメニュー

タイトルを選んで決定します

⇒再生が始まります。

ヒント

録画リスト(タイトルメニュー)が表示されない場合は、-度再生させて停止し、手順 1 を再度行ってください。

ご注意

- 他のBD レコーダーで録画したBD には、一部再生できないディ スクがあります。例えば、デジタルハイビジョンカメラ(HDV 方 式) で撮影した映像を録画したディスクなどは再生できない場合が あります。
- 他の BD レコーダーで録画された BD ディスクが H.264 画質で長 時間録画されているときは、本機では再生できない場合があります。
- ・本機以外でダビングした DVD-R DL (2層) ディスクは、再生で きない場合があります。
- 他機で録画した DVD ディスクが再生できないときは、録画に使用
- した機器でファイナライズを行ってください。 ・他の DVD レコーダーで付けたタイトル名で本機で表示できない文 字は、「****・・・・」(最大で全角 32 文字分) の表示とな ります。
- ・他のレコーダーでフレーム単位の編集をしたディスクを再生した ときは、開始地点、終了地点がずれたりインデックス画面が異なる 場合があります。
- ・ 他機で録画した BD、DVD ディスクに著作権保護された映像が含 まれているときは、再生できない場合があります。

プレイリスト表示(プレイリストの あるディスクを挿入したとき)

BD-RE BD-R DVD-RW/-R VR (デオ) 市販のBD ビデオ 音楽用CD

画面リストまたはタイトル名リスト で「プレイリスト」を選びます 両 を押す

押すたびに「オリジナル」←→「プレイリスト」 表示となります。

リストを選んで決定します ⇒再生が始まります。

お知らせ

- ・デジタル放送を録画(ダビング)した DVD ディスクを再生したと き、つぎの操作はできません。
 - 番組情報は表示できません。
 - 連動データは表示できません。
 - 字幕は表示できません。
- ・本機に録画した映像を再生したとき、録画されている録画画質によ り放送と見え方が違って見える場合があります。
- 「2 倍」~「12 倍」、「HD ○○」で録画した番組を 16:9 テレビ で見たとき、放送と違って見える場合はテレビの画面サイズを変更 してください。

録画したタイトルの次回の放送 組を予約する(次回番組予約)

録画したタイトルの次回の放送番組を予約すること ができます。

録画リストで「機能メニュー」を表 示させます

^{録画リスト} を押す ⇒ <mark>青</mark> を押す

- 「次回番組予約」を選んで決定します
- 「する」を選んで決定します
- 「今回のみ予約」、「毎回予約」、「設 定変更」のいずれかを選んで決定し ます
 - 予約録画の方法について詳しくは58ページをご 覧ください。

確認

・予約録画

HDD DR 2倍/3倍 5倍/7倍/10倍/12倍 SXP XP SP

D-RE 【BD-R 【DVD-RW/-R **VR Ľ汾** 】市販のBD/DVDビデス

予約/ジャンル/フォルダー/キーワードのグループリストから再生する

放送番組、動画アルバムリストで「予約」「ジャンル」「フォルダー」「キーワード」ごとの録画リス ト表示が行えます。

外付け HDD では「キーワード」の録画リストは表示されません。

お知らせ

フォルダーに含まれないタイトル(録画した番組)を再生する

- 放送中の番組を録画した場合やフォルダー設定をしないで予約録 画した場合は、どのフォルダーにも含まれないタイトルになります。
- ・どのフォルダーにも含まれていないタイトルは、フォルダー別リストからは選べません。リモコンの $\overset{\mathbb{R}^3}{O}$ を押し、録画リストから選んで再生してください。
- フォルダー別リストから選びたい場合は、「録画リスト」 「機能 メニュー」 – 「フォルダー設定」でタイトルをいずれかのフォルダー に設定してください。

基本操作





で選択、迷で決定

予約/ジャンルから再生するには

- ジャンルは、放送番組で選べるグループリストです。
- 予約のグループリストでは、毎日・毎週など繰り返し予約や、自動録画で録画したタイトルごとに表示されます。繰り返し予約のリスト名は、初回に録画した番組名となります。
- 録画リストでグループ表示切換画面 を表示させます

(グループ/検索)

7 リストを選びます



- 予約から再生するとき 「予約」を選び、再生したい予約タイト ルを選んで (★**) を押す
- ジャンルから再生するとき 「ジャンル」を選び、再生したいジャン ルを選んで (***) を押す

3 見たいタイトル(録画した番組)を 選んで決定します

- ⇒再牛が始まります。
- 再生を止めるときは ●停止 を押します。

フォルダーから再生するには

フォルダーは「放送番組」、「動画アルバム」の録画 リストで選べるグループリストです。

■ HDD モードを選びます

BD/HDD を押す

- HDD モードを選びます。詳しくは「モードの切り換え」(→35ページ)をご覧ください。
- **2** 録画リストでグループ表示切換画面 を表示させます

3 「フォルダー」を選び、再生したい タイトルが入っているフォルダーを 選んで決定します



-まだ視聴していない番組があるときに表示

↓ 見たいタイトル(録画した番組)を 選んで決定します

- ⇒再生が始まります。
- 再生を止めるときは ■停止 を押します。
- 再生が終わると、放送中のテレビ番組映像に なります。

タイトルを他のフォルダーに移動する

■ 録画リストでグループ表示切換画面を表示させます

- 2 「フォルダー」を選び、移動したい タイトルが入っているフォルダーを 選んで決定します
- 🧣 移動したいタイトルを選びます
- **5** 「フォルダー設定」を選んで決定します
- 移動先のフォルダーを選んで決定します



機能メニュー

- 選べるフォルダーは、「フォルダー 1」~「フォルダー 20」です。
- ⇒ 選んだタイトルが移動先のフォルダーへ

ヒント

- 「設定しない」を選ぶと、どのフォルダーにも含まれなくなります。
- 7 設定を終了します

フォルダー設定していないタイトル をフォルダー設定するには

■ 録画リストを表示させます



- **2** フォルダー設定したいタイトルを選びます
- 3 82ページの「タイトルを他のフォルダーに移動する」の手順4~7を行います

フォルダーの名前を変えるには

- グループ表示切換画面で「フォル ダー」を選び、名前を変えたいフォ ルダーを選びます
- **2** ソフトウェアキーボードを表示させます

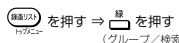
- ? フォルダー名を入力します
 - 最大で全角 8 文字のフォルダー名が入力できます。
 - · 文字を入力する→ 125 ページ

キーワードで録画した番組を検 索する

録画したタイトルの内容説明からキーワードをコピーし、 録画リストの番組や番組表を検索することができます。

キーワードを入力して検索する

■ 録画リストでグループ表示切換画面を表示させます



- 7 「キーワード」を選びます
- **3** キーワード (検索条件) を設定/変更/削除します
 - 「(未設定)」のところに新しいキーワードを設定できます。
 - ・ 設定できるキーワードは 6 つまでです。すでに 6 つ設定しているときは、設定済みのキーワードを変更して新たなキーワードを設定してください。
 - ●キーワードを設定するときは
 - (1)「キーワード」で「(未設定)」を選んで (未)を押します。
 - ●キーワードを変更するときは
 - (1)「キーワード」で変更したい項目を選んでを押します。
 - (2) ソフトウェアキーボードからキーワードを 入力します。(→125ページ)
 - 全角 20 文字以内(半角カナ文字は入力できません)。

- ●キーワードを削除するときは
- (1)「キーワード」で削除したい項目を選んでを押します。
- (2)「する」を選び、(**) を押します。
 - 消去した項目は「キーワード」に「(未設定)」と表示されます。

4 キーワードを選んで決定します

- ⇒検索が始まります。
- ・ 検索中は「キーワード検索中」が表示されます。
- で検索を中断できます。

5 検索結果が表示されます

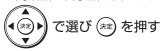


内容説明からキーワードをコピーし て検索する

録画リストでキーワードをコピーしたい番組を選びます



- **2**「機能メニュー」を表示させます
 [†] を押す
- ? 「内容説明」を選んで決定します
- **4 キーワードコピー画面を表示させます**^{*} (キーワードコピー) を押す
- 5 キーワードをコピーします
 - ・ コピーできるのは 20 文字までです。
 - 開始点と終了点を決めます。



6 「録画リストのキーワード検索を行う」を選んで決定します

⇒ グループ表示の「キーワード」欄にキーワー ドが設定されます

例:録画リストを検索したとき



「(未設定)」のところに、コピーした キーワードが設定されます。

7 キーワードを選んで決定します

- ⇒検索が始まります。
- 検索中は「キーワード検索中」が表示されます。
- で検索を中断できます。

🖁 検索結果が表示されます

確認

音楽 CD や市販の BD / DVD ビデオを再生する

音楽 CD や映画などを収録した市販の BD / DVD ビデオディスクを再生します。

基本操作





音楽 CD を再生する

ご注意

ビデオ CD は再生できません。

CD を挿入します

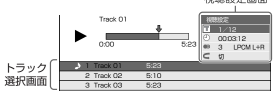
▶32ページ

・読み込みが完了すると自動的に最初から(1 曲目から) 再生されます。

自動で再生されないときや、一時停 止したときは再生ボタンを押します

を押す

視聴設定画面



- 曲を選んで再生したいときは、再生 中または停止中に、再生したい曲を 選んで決定します
- 再生を止めるときは

■停止 を押す

音楽 CD の画面が消えます。

視聴設定画面で曲を選んで再生するには

- CD を挿入して視聴設定画面を操作します (視聴設定)を押す
- 「▼」を選んで決定します
- 曲番号を選んで決定します

ヒント

- 数字ボタンで指定して決定することもできます。
- ・停止状態で 機 を押したときに表示される視聴設定画面 については、94ページをご覧ください。

市販の BD ビデオや DVD ビデオ

ご注意

・新しいBD ビデオの中には、最新のソフトウェアに更新をしない と再生ができないものがあります。「ホーム」-「設定」-「初期化・ 更新」-「ダウンロード設定」で「する」に設定(工場出荷時の設定) しておくと、デジタル放送波を利用したソフトウェアのダウンロー ドが自動的に行われ、常に最新のソフトウェアに更新されます。ソ フトウェアの更新について詳しくは 215 ページをご覧ください。

お知らせ

- ・ 市販の BD ビデオや DVD ビデオディスクには、自動的に再生が始 まるものや、「トップメニュー」や「ディスクメニュー」が記録さ れているものがあります。(トップメニューを「タイトル」と呼ん でいるものもあります。)
- ・ 市販の BD ビデオや DVD ビデオを再生するときは、ディスクの取 扱説明書や画面の指示にしたがって操作してください。
- ・ 海外テレビ番組の DVD ビデオなどで、吹き替えの音源がない部分 がオリジナル音源(外国語)になり日本語と交互に切り換わる場合 があります。
- ・ 市販の BD ビデオの再生中など、著作物によっては自動で静止画 になるものもあります。このような著作物を再生し、自動で静止画 になったときは II-時停止を押して静止画を解除できます。
- ・BD ビデオや DVD ビデオは、収録されている音声の音量レベルに より、再生時の音量が小さくなる場合があります。 ドルビーデジタルで音声を収録したディスクの場合は、「ホーム」

- 「設定」 - 「映像·音声調整」 - 「映像·音声設定」 - 「音声 出力レベル」で「シフト」(→207ページ)にすることで音量を大きく することができます。(DTS、ドルビーデジタルプラス、ドルビー TrueHD で音声を収録したディスクでは働きません。)

・D 映像ケーブルでテレビと接続している場合は、BD の再生映像は 480i の信号で出力されます。(BD をハイビジョン画質で再生し たいときは、HDMI ケーブルでテレビと接続してください。

メモ

• BD-JAVA を採用した複数の BD ビデオを利用した場合、まれに、 再生時の操作で動作が遅くなったり、正常に再生しなくなる場合が あります。そのようなときは、「ホーム」 - 「設定」 - 「初期化・更新」 - 「個人情報初期化」 - 「BD ビデオ用データ初期化」を行ってく ださい。(**→213**ページ)

ディスクを挿入します

▶32ページ

- 自動でBD/DVDモードに切り換わり、再生 が始まります。
- この後 HDD (ハードディスク) のタイトルを 見たい場合は、再生を停止し、HDD モードに 切り換えてください。

詳しくは「モードの切り換え」(→35ページ) をご覧ください。

ヒント

• 挿入すると自動的にメニュー画面が表示されるディスクもあ ります。画面の指示にしたがって操作してください。

2 自動的に再生が始まらないときは、BD/DVD モードに切り換えてから再生を始めます

BD/HDD を押す⇒ ○ ♣ ○ を押す ⇒ 再生

ヒント

・視聴制限がかけられている場合

視聴制限が設定されています。 視聴制限レベルの一時変更を行いますか? はい |いいえ|

「はい」を選んだとき

暗証番号を入力して、視聴制限のかかったシーンを再生で きます。暗証番号を3回まちがえると再生できません。(ま ちがえたときは、視聴制限のかかったシーンを飛ばして再 生する、再生を停止する、ディスクトレイが開く、などディ スクによって動作が異なります。)

「いいえ」を選んだとき

視聴制限のかかったシーンを再生しません。(視聴制限のか かったシーンを飛ばして再生する、再生を停止する、ディス クトレイが開く、などディスクによって動作が異なります。)

- BD ビデオの場合も視聴制限のため再生できない場合があ ります。そのようなときは、再生を止めてから BD(ブルー レイディスク) の視聴制限の設定を変更してください。
- ・BD ビデオ視聴制限年齢について→ 210 ページ

再生を止めるときは

■停止』を押す

つづき再生について→88ページ

トップメニューを表示させるには

(トップメニューがある場合)

HDD DR 2倍/3倍 5倍/7倍/10倍/12倍 SXP XP SP BD-RE BD-R DVD-RW/-R VR ビデオ 市販のBD/DVDビデオ 音楽用CD

ディスクを挿入して、(知り)を押すと、トップメ ニューを表示します。

• 画面の指示にしたがって操 作してください。

トップメニューの例 トップメニュー 1 ジャズ 2 ラテン音楽 3 クラシック 4 ロック

ディスクメニューを表示させるには

(ディスクメニューがある場合)

HDD DR 2倍/3倍 5倍/7倍/10倍/12倍 SXP XP SP BD-RE BD-R DVD-RW/-R VR ビオ 市販の DVDビデオ 音楽用CD

- ディスクを挿入して (***) を押すと、ディスクメ ニューを表示します。
- 画面の指示にしたがって字 幕や音声を選ぶなどの操作 をしてください。



お知らせ

- ・ディスクに記録されているメニュー画面などを、再生中に表示させ たい場合は、(鍋リスト) または「空空」を押します。
- ・トップメニューやディスクメニューの表示のさせかたはディスク によって異なる場合があります。詳しくは、ディスクに付属の説明 書をご覧ください。

ポップアップメニューを表示させるには

HDD DR 2倍/3倍 5倍/7倍/10倍/12倍 SXP XP SP BD-RE BD-R DVD-RW/-R VR (57) 市販のBD ビデオ

BD ビデオには、再生を止めることなくいろいろな操 作ができる「ポップアップメニュー」があります。

- プメニューを表示します。
- (2) 項目を選んで決定します。
 - ディスクによって表示される内容が異なりま す。ポップアップメニューの見かたや操作の しかたについては、ディスクに付属の説明書 をご覧ください。
- (3) 操作が終わったら (*****) を押してポップアップ メニューを消します。
 - ポップアップメニューが自動的に消えるディ スクもあります。

BONUS VIEW™、BD-LIVE について

HDD DR 2倍/3倍 5倍/7倍/10倍/12倍 SXP XP SP BD-RE BD-R DVD-RW/-R VR (抗) 市販のBD ビデオ 音楽用CD

BD ビデオには、BONUS VIEW™(ボーナスビュー) や BD-LIVE(BD ライブ)という新しい再生機能に 対応したものがあります。

• BD ビデオに記録されているデータやダウンロード したデータは、内蔵 HDD (ハードディスク) に保 存されます。

お知らせ

デジタル音声入力端子付きのオーディオ機器などと光デジタル音 声出力端子で接続し、ボーナスビューのクリック音などが出ないと きは、「ホーム」- 「設定」- 「映像・音声調整」- 「映像・音声 設定」-「BDビデオ付加音声」で、「する」を選んで決定しクリッ ク音などの設定をしてください。(→ **207** ページ)

BONUS VIEW™ (ボーナスビュー):2 画面に対応 した副映像、副音声や、字幕が同時に楽しめます。本 編再生中の画面に小画面で表示されます。



主映像/音声

副映像/音声

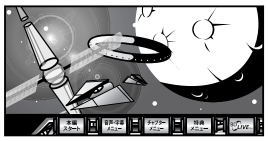
- ディスクによっては、副映像/音声が自動的 に再生されます。また、再生可能な領域が制 限されることがあります。
- 再生方法はディスクによって異なります。
- 再生するディスクに必要なメモリー容量やコ ピー、再生の手順は、ディスクの説明書をご 覧ください。

木

たときは

BD-LIVE (BD ライブ):本機をインターネットに接 続して特典映像などのさまざまな情報をダウンロー ドすることができます。

画面例



- BD-LIVE (BD ライブ) でダウンロードされ た映像情報などは、内蔵 HDD (ハードディス ク)に保存されます。HDD(ハードディスク) から再生するときは、ダウンロード時に視聴 していたディスクを本機に挿入してください。 別のディスクを挿入すると、HDD(ハードディ スク)に保存された情報は再生できません。
- データが HDD (ハードディスク) に保存され るまで一定の時間がかかります。(データが保 存されるまでの時間は、インターネット接続 速度や番組のデータ量により、変わります。)

お知らせ

HDD (ハードディスク) に保存されたデータは消去できます。

• BD-LIVE (BD ライブ) でダウンロードした情報は、不要になれ ば消去することができます。「ホーム」-「設定」-「初期化・更新」 - 「個人情報初期化」の、「BD ビデオ用データ初期化」で初期化 をしてください。

HDD(ハードディスク)の容量が足りないときは

・データが保存されません。画面にメッセージが表示されます。不要 なデータを削除してください。

BD-LIVE (BD ライブ) を楽しむためのソフトを更新できます。

・BD-LIVE (BD ライブ)機能は、専用のソフトを使用しています。 BD-LIVE (BD ライブ) に接続すると、ソフトを最新のものに更 新できます。

ヒント

- ・BD-LIVE (BD ライブ) で楽しむために、ブロードバンドサービ スに接続してお使いになることをおすすめします。
- BD-LIVE (BD ライブ) で映像などの情報を HDD (ハードディス ク) に保存中は、再生の操作が制限されることがあります。
- ・BD-LIVE(BDライブ)は、自動的にインターネットに接続し、楽 しむ機能です。BD-LIVE(BDライブ)対応のディスクが、本機やディ スクの識別信号(ID)をインターネット経由でコンテンツプロバ イダに送信することがあります。
- ・本機は、自動的にインターネットに接続しないように設定すること ができます。設定のしかたについては、196ページをご覧ください。

市販のブルーレイ 30™ (3D 対応 BD) を再生する

HDD DR (2倍/3倍) (5倍/7倍/10倍/12倍) SXP (XP) SP

BD-RE BD-R DVD-RW/-R VR ビデオ 市販のブルーレイ3D™ 音楽用CD

本機と3D 対応テレビをHDMI ケーブルで接続する と、市販の ブルーレイ 3D™ を 再生し、臨場感ある 3D 映像を楽しむことができます。

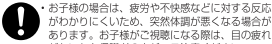
3D 映像を視聴される場合のご注意

光過敏の既往症がある人、心臓に疾患がある人、 および体調不良の人は視聴しない



・病状が悪化する原因となることがあります。

3D 映像の視聴年齢は、およそ 5 ~ 6 歳以上を目安にする



がわかりにくいため、突然体調が悪くなる場合が あります。お子様がご視聴になる際は、目の疲れ がないかを保護者の方が、ご注意ください。

視聴中に疲労感、および不快感など異常を感じた場 合には、視聴を止め、適度な休憩をとる



・視聴を続けると体調不良の原因となることが あります。

3D 映画などを視聴する場合は、1 時間程度を目 安に適度な休憩をとる



• 長時間の視聴にともなう視聴疲労の原因にな ることがあります。

ご注意

- ・本機と接続するテレビが 3D に対応していない場合は、3D 映像を ご覧になることはできません。
- ・接続する 3D 対応テレビによっては、テレビ側の 3D 視聴設定が 必要になることがあります。詳しくは、テレビに付属の取扱説明書 をお読みください。
- ・早送り、早戻し中は 2D 再生となります。
- (1) 本機と 3D 対応テレビを HDMI ケーブルで接続 します (→ 163 ページ)
- (2)「ホーム」-「設定」-「視聴準備」-「BD/ DVD 再生設定」- 「3D 切換設定」で「オート」 に設定します。(→ **211** ページ)
 - 2D で再生したいときは、「2D」を選びます。
- (3) ブルーレイ 3D[™] を挿入します
 - ・ 挿入すると、自動的に BD/DVD モードに切 り換わり、再生が始まります。
 - ・ 自動的に再生が始まらないときは、BD/DVD モードに切り換えてから。★・を押します。
- (4) ブルーレイ 3D™ の再生に関する注意文が表示 されたら、「確認」を選んで決定します

ヒント

・3D 視聴時の注意文を表示させたくないときは、「ホーム」-「設定」-「視聴準備」-「BD/DVD 再生設定」-「3D 通 知設定」で「しない」に設定します。(→211ページ)

いろいろな再生

基本操作





で選択、(注)で決定

レコーダー側に

つづき再生

前回停止したところから、つづきを再生できます。

ご注意

- ・市販の BD ビデオ、DVD ビデオ、BD-RE/-R、DVD-RW/-R と音 楽用CDのつづき再生は、ディスクを取り出すと働かなくなります。
- DVD ビデオ、DVD-RW/-R(ビデオフォーマット)、音楽用 CD はディスク切換操作をすると、つづき再生が働きません。
- その他、ディスクや再生状態によっては、つづき再生が働かない場 合があります。
- BONUS VIEW や BD-LIVE などの BDJ (Java) に対応した BD ビデオはつづき再生が働かない場合があります。

再生ボタンでつづき再生するには

HDD DR 2倍/3倍 5倍/7倍/10倍/12倍 SXP XP SP

BD-RE BD-R DVD-RW/-R VR (で対) 市販のBD/DVDビデオ 音楽用CD

再生を停止した後で | → トー・ を押したり、録画リス トから選んで再生すると、つづきを再生できます。

はじめから再生するには

HDD DR 2倍/3倍 5倍/7倍/10倍/12倍 SXP XP SP

BD-RE BD-R DVD-RW/-R VR (57) 市販のBD/DVDビデオ 音楽用CD

- |。 ♣。 | を押すとつづき再生になる場合でも、「機能 メニュートを使って、はじめから再生できます。
- 録画リストで再生したいタイトルを選 びます

▶80ページ

- 「機能メニュー」を表示させます _____ を押す ⇒ 機能メニュー表示
- 「再生」を選んで決定します
- 「最初から」を選んで決定します ⇒選んだタイトルが最初から再生されます。

BD ビデオや DVD ビデオ、 音楽用 CD などの場合

HDD DR 2倍/3倍 5倍/7倍/10倍/12倍 SXP XP SP

BD-RE BD-R DVD-RW/-R VR ビオ 市販のBD/DVDビデオ 音楽用CD

■停止 を2回押して停止した後、。止。 はじめから再生されます。

くり返し再生する(リピート再生)

HDD DR 2倍/3倍 5倍/7倍/10倍/12倍 SXP XP SP

BD-RE BD-R DVD-RW/-R VR (行) 市販のBD/DVDビデオ 音楽用CD

選んだタイトルやチャプター(章)をくり返しリピー ト再生できます。

ご注意

- ディスクによってはリピート再生が禁止されているものもあります。タイトルをまたぐ部分指定リピートはできません。
- ・マルチアングル部分では部分指定リピートはできません。
- ・BD ビデオの場合、部分指定リピートは行えません。

お知らせ

- 画味 を押すと、リピートの状況を確認することができます。
- _____ くり返し再生しているタイトルやチャプターを停止させると、リ ピート再生は「切」になります。
- くり返したいタイトル(トラック)ま たはチャプターを選んで再生します
- 視聴設定画面を表示させます

|(ふた内)を押す

- ①「⊂」を選んで決定します
 - ②「入」を選んで決定します
 - リピート再生を解除するには、視聴設定で 「【」→「切」を選んでください。
- リピート再生の種類を選んで決定し ます

項目	説明
再生中のタイトル	再生中のタイトルをくり返し再生
再生中のチャプター	再生中のチャプターをくり返し再生
部分を指定	開始点と終了点を設定して、設定 した範囲で繰り返し再生

|ヒント

- 音楽 CD の場合は、「再生中のディスク」または「再生中の トラック」を選びます。
- 視聴設定画面を消すには
 - (ふた内)を押す

追いかけ再生

HDD DR 2倍/3倍 5倍/7倍/10倍/12倍 SXP XP SP

BD-RE BD-R DVD-RW/-R VR ビオ 市販のBD/DVDビデオ 音楽用CD

HDD(内蔵/スロットイン)に録画中の番組をはじめ から再生できます。

ご注意

- ・追いかけ再生が開始するまで、多少時間がかかることがあります。
- 番組によっては追いかけ再生ができない場合があります。

次のようなときは、追いかけ再生ができません

- ・ 高速ダビング中に、3 番組同時録画しているとき
- ・ 録画画質変換ダビング中
- 携帯電話用動画を同時録画中の番組
- BD (ブルーレイディスク) へ録画中の番組
- ・ 外付け HDD へ録画中の番組
- ・4番組同時録画(SHDDを使用して3番組同時録画)しているとき

HDD モードまたは SHDD モード を選びます

BD/HDD を押す

詳しくは「モードの切り換え」(→35ページ)を ご覧ください。

録画リストを表示させます

録画リスト を押す

録画中の番組を選んで決定します

- 録画中の番組には「●」が表示されます。
- 再生されると、画面左上に緑色の再生マーク が出ます。

■ 追いかけ再生中の操作について

追いかけ再生中に 報 または を押すたび に、次のように早戻し/早送り再生ができます。

🛂 (約1.5倍速) → 🤰 (約10倍速)-

_______ □ 早見・早聞き視聴ができます。

(早戻し中は早見・早聞き視聴ができません。)

(約100倍速) ← (約30倍速) ←

一時停止するときは ――時停止を押します。

お知らせ

- ・追いかけ再生中に録画禁止の映像になったときや録画が 12 時間 以上続いたときは、追いかけ再生用の録画が停止します。続きの 映像を見るときは、録画リストから「つづき再生」(→88ページ) をしてください。
- ・追いかけ再生中に早送りサーチをしたとき、現在放送されている場 面(録画中の画面)の手前になると追いかけ再生が解除されます。
- 早見・早聞き視聴をしたとき、録画した番組によっては、映像がス ムーズに再生されなかったり、映像と音声が合わなかったりする場 合があります。

同時録画再生

HDD DR 2倍/3倍 5倍/7倍/10倍/12倍 SXP XP SP

BD-RE BD-R DVD-RW/-R VR ビオ 市販のBD/DVDビデオ 音楽用CD

録画をしながら録画中のタイトルやすでに録画され ている別のタイトルの再生を行うことができます。

ご注意

- 4番組同時録画中(SHDDを使用して3番組同時録画中)は、同 時再生できません。
- 録画画質変換ダビング (SXP ~ LP*、MN ○○) 中は、別タイト ルを同時再生できません。
- ・ 外付け HDD へのタイトル録画中は、外付け HDD の他のタイト ルを再生することはできません。

お知らせ

- ・同時録画再生を行っているとき、録画の状態によっては再生に影響 が出る場合がありますが、録画は正常に行われます。
- ・重ね録りで録画した番組を再生中に、重ね録り設定されている予約 が始まったときは再生が停止し、重ね録りされます。

メモ

• 同時録画再生中に放送視聴(録画中)の画面に戻すには ■停止 を押して再生を止めます。

BD/DVD/CD を再生するときは、 ディスクを挿入します

録画中に

BD/HDD を押す

- HDD 録画中にディスクを再生するとき
 - BD/DVD モードを選びます。
- HDD または BD 録画中に HDD のタイト ルを再生するとき
 - ・ HDD モードを選びます。
- 詳しくは「干ードの切り換え」(→35ページ) をご覧ください。

録画リストを表示させます

を押す

・DVD ビデオソフト、CD の場合は、



録画リストで再生します

▶80ページ

再生をしながら使えるボタン (早送り/早戻し再生・頭出し・スロー再生など)

再生中に使えるいろいろな機能です。

ご注意

・各機能は、ディスクによって操作が異なったり、禁止されている場合があります。ディスクの取扱説明書もご覧ください。

お知らせ

マルチビューサービス放送などを HDD(ハードディスク)または BD(ブルーレイディスク)に録画して再生する場合は

・主映像以外の映像を再生した場合、連動データ放送が視聴できない、字幕などが表示できないなどの制限が出る場合があります。また、スロー再生などの特殊な再生はできません。このような制限が出る場合は、主映像でお楽しみください。

静止画にするには(静止画再生)

HDD DR 2倍/3倍 5倍/7倍/10倍/12倍 SXP XP SP

BD-RE █ BD-R █ DVD-RW/-R VR ビテオ █ 市販のBD/DVDビデオ █ 音楽用CD

静止画再生ができます。

- VR フォーマットの DVD-RW/-R 以外のディスクでコマ送り動作をしたときは映像がずれることがあります。
- BD ビデオや DVD ビデオでは、ディスクによって 静止画再生/コマ送り再生の操作が禁止されてい るものもあります。

再生中に

■──時停止 を押す ⇒ 静止画再生になります。

- 音楽用 CD を再生しているときは、一時停止 の状態になります。
- ・ を押すと、再生画面に戻ります。
- ・ 静止画再生からコマ送り再生やスロー再生な どの特殊再生が行えます。

スローモーションで見るには (スロー再生/逆スロー再生)

HDD DR 2倍/3倍 5倍/7倍/10倍/12倍 SXP XP SP

BD-RE BD-R DVD-RW/-R VR (防) 市販のBD/DVDビデオ

スローモーション再生できます。

- タイトルをまたぐスロー再生は行えません。
- BD ビデオの場合は、逆スロー再生は行えません。

■ 静止画再生中に

▶ || または (乗) を 2 秒以上押し続ける

- HDD (内蔵/スロットイン/外付け) / BD-RE/BD-R の場合は、スロー再生中に 財 を押すたびに、4段階でスロー再生の速さが切り換わります。逆スロー再生は、1段階(約1/16倍速)となります。
- DVDのタイトルは約1/8倍速のスロー/逆スロー再生となります。
- BD ビデオのタイトルは、約 1/16 倍速のスロー再生になります。
- ・ 本。を押すと、再生画面に戻ります。

コマ送り/コマ戻しするには (コマ送り再生)

HDD DR 2倍/3倍 5倍/7倍/10倍/12倍 SXP XP SP

BD-RE BD-R DVD-RW/-R VR (行) 市販のBD/DVDビデオ 音楽用CD

コマ送り再生できます。

・BD ビデオの場合、コマ戻し再生は行えません。

■ 静止画再生中に

・ (本) を押すと、再生画面に戻ります。

早送り/早戻しするには(サーチ)

HDD DR 2倍/3倍 5倍/7倍/10倍/12倍 SXP XP SP

BD-RE BD-R DVD-RW/-R VR ビオ 市販のBD/DVDビデオ 音楽用CD

再生中の映像を早送り/早戻しして見ることができます。

- タイトルをまたぐサーチはできません。
- HDD (ハードディスク) の場合は、タイトルの最後までサーチすると、再生が停止します。
- 早送り(約1.5倍速時)は、早見・早聞き視聴ができます。
- 早戻し中は早見・早聞き視聴ができません。
- 早送り(約10倍速以上)/早戻し中は、字幕は再生されません。
- 早送り/早戻し中は、ブルーレイ 3D™は 2D 再 生となります。

再生中に

- ⇒ 押すたびにサーチの速さが変わります。 (再生しているメディアによって速さは異なります。)
- ★ を押すと、再生画面に戻ります。

お知らせ

- ディスクの種類や記録状態によっては、記載のスピードにならない場合があります。
- 早見・早聞き視聴をしたとき、録画した番組によっては、映像がスムーズに再生されなかったり、映像と音声が合わなかったりする場合があります。

チャプターマーク(しおり)を 付けるには

HDD DR 2倍/3倍 5倍/7倍/10倍/12倍 SXP XP SP

BD-RE BD-R DVD-RW/-R VR (57) 市販のBD/DVDビデオ 音楽用CD

あとで編集するときや頭出しのために、再生中にチャ プターマーク(しおり)を記録できます。

■ チャプターマークとは

映像の区切りのことです。(本に例えると「しおり」 のようなものです。)お好みの場所に記録させて おくと、再生時の頭出しや編集するときに便利で



HDD の再生中や BD/DVD の再生中に

マークを付けたい箇所で瞬間を押す

お知らせ

- 追いかけ再生中(→89ページ)はチャプターマークを記録でき
- ・BD または DVD の再生中にチャプターマークを記録したとき、数
- ・DVD-R (VR フォーマット) ディスクは、ファイナライズするとチャ プターマークを記録できません。
- ホームネットワークの再生には、チャプターマークボタンでチャプ ターマークを付けることができません。

チャプター(章)の頭出しをす るには(スキップ)

HDD DR 2倍/3倍 5倍/7倍/10倍/12倍 SXP XP SP

BD-RE BD-R DVD-RW/-R VR 代別 市販のBD/DVDビデオ 音楽用CD

- チャプター(章)やトラック(曲)などを飛ばして 頭出しができます。
- オートチャプター機能を「おまかせ」で録画した 番組は、コマーシャル部分を飛ばし見できます。 (→ 204 ページ)

再生中または静止画再生中に

^次 または 前/5ょっと戻っテレビ を押す

- 「・」を押すと、次のチャプター(トラック)を 頭出しします。
 - を押すと、いま見ているチャプター(ト ラック)の先頭に戻ります。2回続けて押すと、 前のチャプター(トラック)の先頭に戻ります。
- HDD (ハードディスク) の場合は、タイトルを またぐ頭出しができません。最後のチャプター (トラック) まで進むと、画面に 🕪 が表示され、 静止画になり、放送視聴の画面に戻ります。

少し先に飛ぶには(30 秒送り)

HDD DR 2倍/3倍 5倍/7倍/10倍/12倍 SXP XP SP

BD-RE BD-R DVD-RW/-R VR ビオ 市販のBD/DVDビデオ 音楽用CD

約30秒先に送ることができます。

連続して押すと、さらに先へ送ることができます。

- コマーシャルを飛ばして見たいときなどに便利です。
- 連続押しは、6回(約3分先)までできます。

再生中に

^{30秒送り} を 1 回押す ⇒ 🚮 約 30 秒先に ブャンプします。

30秒送り **へ)を6回押す ⇒ 🎧** 約3分先に ジャンプします。

<u> 少し前に戻すには(10 秒戻し)</u>

HDD DR 2倍/3倍 5倍/7倍/10倍/12倍 SXP XP SP

BD-RE BD-R DVD-RW/-R VR ビオ 市販のBD/DVDビデオ 音楽用CD

約10秒前に戻すことができます。

- ちょっと見のがしたところを見直すときなどに便 利です。
- 連続押しは、6回(約1分前)までできます。

再生中に

を1回押す ⇒ ⋒ 約 10 秒前に 戻って再生します。

´を6回押す⇒ ♀約1分前に 戻って再生します。

ゆっくり再生するには

HDD DR 2倍/3倍 5倍/7倍/10倍/12倍 SXP XP SP

BD-RE BD-R DVD-RW/-R VR ビオ 市販のBD/DVDビデオ 音楽用CD

再生中に音声が聴きとりにくいときは、ゆっくりし たテンポで聴くことができます。

再生中に

。 ♣。。 を 1 回押すと、ゆっくり再生モード で再生されます。

- 押すたびに、ゆっくり再生 ⇔ 通常再生となり
- 「ゆっくり再生」モードで停止した後、再生し たときは「通常再生」モードで再生されます。
- ゆっくり再生モード中にスロー再生などの特 殊再生をした後、再度映像に戻したときは、 ゆっくり再生モードになります。

見たいシーンから再生するには(見どころポップアップサーチ)

HDD DR 2倍/3倍 5倍/7倍/10倍/12倍 SXP XP SP

BD-RE BD-R DVD-RW/-R VR Cff 市販のBD/DVDビデオ 音楽用CD

再生中のタイトルのシーン一覧(見どころポップアップサーチ)を表示して、見たいシーンから再生することができます。

1 再生中に

見どころポップアップサーチが表示されます。



★ を押すごとに表示されるシーンの間隔が 「標準」と「詳細」で切り換わります。

7 見たいシーンを選んで決定します



- 選んだシーンからの再生が始まります。
- 再生が始まると、見どころポップアップサーチ画面は消えます。

お知らせ

- 外付け HDD、BD、DVD ディスクの再生では、見どころポップアップサーチは表示できません。
- 見どころポップアップサーチのシーン一覧は、録画時に約2分30 秒間隔で自動で作成されます。
- 見どころポップアップサーチに表示されるシーンは、最大 256 場面です。
- タイトルを編集した場合、見どころポップアップサーチのシーンが 変更となる場合があります。

■ タイムバー表示について

 「ホーム」 – 「設定」 – 「機能切換」 – 「画面表示 設定」 – 「タイムバー表示設定」を「する」に設定 すると、再生状況に応じ、タイムバーを自動表示し ます。(→ 209 ページ)

タイムバー表示画面例



チャプター番号/現タイトル内総チャプター数

- 以下の操作時、タイムバーが約5秒間だけ表示されます。
 - 再生を開始したとき
 - ・早送り ↑ (約1.5倍速) をしたとき
 - ・ 静止画(一時停止)にしたとき
 - チャプター(章)の頭出し(スキップ)をした とき
- 早送り/早戻し(サーチ)をしたとき、タイムバー は表示され続けます。(早送り (約1.5倍速)を 除く。)
- 再生中はリモコンの 画転 を押してタイムバーを表示させることもできます。

お知らせ

- ・BD ビデオ、DVD ビデオ再生時、タイムバーは自動表示されません。
- BD ビデオ、DVD ビデオ再生時にタイムバーを表示させたとき、チャプター(章)の区切り位置は表示されません。
- 音楽 CD 再生時、タイムバーは表示されません。

確認・基本 相

視聴|録画・

再生中に音声(二重音声など)や字幕を切り換える

再生中に音声や字幕、主音声や副音声を切り換えることができます。

メモ

各機能の切り換えについて

字幕、アングル(主映像/副映像)、音声は、ディスクによっては、 ディスクメニューを使って選ぶ場合があります。ディスクの取扱説 明書もご覧ください。

アングル表示を出したいとき

- アングルが記録されているシーンで、アングルマークを表示するように設定できます。
- 「ホーム」 「設定」 「視聴準備」 「BD/DVD 再生設定」 「アングルマーク表示」
 (→211ページ)で設定します。



主音声と副音声を切り換えるには

HDD DR 2倍/3倍 5倍/7倍/10倍/12倍 SXP XP SP

BD-RE BD-R DVD-RW/-R VR (57) 市販のBD/DVDビデオ 音楽用CD

主・副音声のあるタイトル再生中に

(ふた内)を押す ⇒ 押すたびに音声が切り換わります。

音声表示の例



- 視聴設定画面(→94ページ)でも切り換えられます。
- ・ 音声の表示は、約3秒後に消えます。

押すたびに次のように切り換わります。

ニヶ国語(二重音声)放送を録画した場合:

「主」、「副」、または「主 副」表示となります。

「ステレオ放送」「モノラル放送」を録画した場合:

• 音声切換はできません。

BD ビデオ/ DVD ビデオ:

現在再生されている音声番号、音声フォーマット が表示されます。(音声フォーマットは、ソフト によっては表示されない場合もあります。)

音楽用 CD:

• $\lceil L \rceil \rightarrow \lceil R \rceil \rightarrow \lceil L + R \rceil$

ご注意

- ・次のような場合は、二ヶ国語放送などモノラル二重音声の番組を録 画しても、音声切換ができません。
 - ・ビデオフォーマットの DVD-RW/-R ディスク
- PCM 音声を記録した DVD-RW/-R ディスク
- DVD ディスク(ビデオフォーマット)の場合、「録画機能設定」の「二ヶ国語音声設定」(→204ページ)で設定されている音声のみがダビングされています。
- ・ビットストリーム音声が出力されているときは、モノラル二重音声 の音声切換が行えません。音声切換はテレビ側で行ってください。

字幕を切り換えるには

HDD DR 2倍/3倍 5倍/7倍/10倍/12倍 SXP XP SP

D-RE BD-R DVD-RW/-R VR ピラオ 市販の

市販のBD/DVDビデオ

字幕のあるタイトル再生中に

 $\frac{|x|}{(\text{ふた内})}$ を押す \Rightarrow 押すたびに字幕が切り換わります。

・ 操作について詳しくは 43 ページをご覧ください。

主映像と副映像 (アングル) を切り換えるには

HDD DR 2倍/3倍 5倍/7倍/10倍/12倍 SXP XP SP

BD-RE BD-R DVD-RW/-R VR 近初 市

市販のBD/DVDビデオ

オー音楽用C

主・副映像のあるタイトル再生中に

 $\mathbb{R}^{\mathbb{R}}$ を押す \Rightarrow 押すたびに映像が切り換わります。

操作について詳しくは 43 ページをご覧ください。

お知らせ

マルチビューサービス放送などを HDD (ハードディスク) または BD (ブルーレイディスク) に録画して再生する場合は

・主映像以外の映像を再生した場合、連動データ放送が視聴できない、字幕などが表示できないなどの制限が出る場合があります。また、スロー再生などの特殊な再生はできません。このような制限が出る場合は、主映像でお楽しみください。

BD にダビングしたタイトルの再生について

•「DR」以外の録画画質でBD ヘダビングしたタイトルは、映像の 切り換え操作ができません。 BD-RE BD-R DVD-RW/-R VR U分 市販のBD/DVDビデオ 音楽用CD

再生中に設定をする(視聴設定)

再生しながら視聴設定画面でまとめて設定を行うことができます。

ご注意

• BD ビデオや DVD ビデオ再生中に視聴設定画面にすると、BD ビ デオや DVD ビデオ側の操作ができない場合があります。このよう な場合は視聴設定画面を消してください。

お知らせ

- ・市販のディスクによってはディスクメニューを使って機能を選択 する場合や、視聴設定での機能が選択できないものがあります。 ディスクの説明書をご覧ください。
- 字幕の切り換えができる番組は HDD (ハードディスク)、BD (ブ ルーレイディスク) に録画したデジタル放送の番組と BD へ録画 画質「DR」、「2倍」~「12倍」、「HD○○」でダビングしたデ ジタル放送の番組です。(DVD ヘダビングした番組は字幕の切り 換えはできません。)
- アングルや字幕などの表示が「--」となる場合は、そのディスク に選択できるアングルや字幕が記録されていません。

再生中に

視聴設定

を押す ⇒視聴設定画面表示

設定項目を選んで決定します

DVD ビデオ再生時の例



- 再生状態表示

動作状態やディスクの種類。

-設定項目

- 再生しているディスクに よって設定できる項目が 異なります。
- 音楽用CDの再生中は、85 ページの画面になります。

操作ガイド表示

設定します

· 戻る または (ふた内) 押して設定を終了します。

|ヒント|

画面の「操作ガイド」に従って操作してください。

各設定項目について

T タイトル(トラック)選択

• 再牛中のタイトル番号(CD 再牛中はトラック番 号)が表示されます。番号を選択してタイトル(ト ラック)の頭出しができます。

■ チャプター選択

- 再牛中のチャプター番号が表示されます。番号 を選択してチャプターの頭出しができます。
- 音楽用 CD はチャプターがありません。

📤 再生経過時間(タイムサーチ)

- ディスクのはじめから現在までの経過時間が表 示されます。時間を指定して頭出しができます。
 - ①「時」「分」「秒」を選びます
 - ② 時間を指定して (決定) を押します
 - 数字ボタン(100)()で時間を指定す ることもできます。

字幕言語切換

• 現在選ばれている字幕の種類が表示されます。 他の言語でも字幕が収録されている場合は、お 好みの言語に切り換えられます。

🌄 アングル番号/映像切換

- 現在選ばれているアングルの番号が表示されます。
- 複数のアングルが収録されている映像の場合は、 アングルを切り換えて楽しめます。
- 「アングルマーク表示」(→211ページ)設定 により、アングルが記録されているシーンで画 面右下にアングルマーク「 🕍 」を表示させるよ うに設定することができます。

音声表示切換

- 現在選ばれている音声の種類が表示されます。 吹き替え音声や二重音声が収録されている場合 は、音声を切り換えて楽しめます。
- BD ビデオソフトで第1音声(主音声、プライ マリオーディオ)の他に、第2音声(副音声、 セカンダリオーディオ)が収録されている場合、 両方が表示されます。

● P:1 DTS-HD MA S: DTS-HD LBR

※ 視聴設定でセカンダリオーディオの切り換え はできません。

■ HDMI 音声出力設定

- ・本機の HDMI テレビ(映像/音声)出力端子または HDMI アンプ(音声のみ)出力端子のどちらから音声を出力させるかを設定できます。(本機の HDMI テレビ(映像/音声)出力端子とHDMI アンプ(音声のみ)出力端子の両方から音声信号を同時に出力することはできません。)
- オーディオ機器との接続については、167ページをご覧ください。

お知らせ

HDMI 音声出力設定と HDMI 出力端子「アンプ(音声のみ)」の音声出力動作について

- HDMI 出力端子「アンプ(音声のみ)」から音声が出力されている場合でも、以下の動作中は HDMI 出力端子「テレビ(映像/音声)から音声が出力されます。
- 内蔵HDDからBDへ、SXP以下の録画画質で録画画質変換 ダビングしているとき。
- 内蔵HDDから DVD ヘダビングしているとき。
- DVD から内蔵HDDへダビングしているとき。
- 内蔵 HDD から携帯電話へ動画を転送しているとき。(携帯電話用動画が記録されていないとき)
- 予約録画中に携帯電話用動画を同時記録しているとき。
- HDMI 出力端子「テレビ (映像/音声)」と接続している機器に 音声出力(スピーカーなど)が無い場合、音声は出力されません。
- 一時的に、音声の出力動作が切り替わっているときは、テレビ画面に「メッセージ」が表示されます。メッセージを消したいときは、リモコンの「終了」ボタンを押してください。
- ・上記の動作が終了するとオーディオ機器から音声が出力されます。

🔁 音声遅延(ディレイ)調整

- ・ HDMI ケーブルで接続したアンプで視聴中に、 テレビの映像が音声より遅れて再生される場合 は、この調整で映像信号と音声信号を同期させ ることができます。
- ・ を押すと数値が上がり、 を押すと数値が下がります。
- 0~300msec(ミリセカンド:1000分の 1秒)の範囲を、10msecの単位で音声の遅延 を調整することができます。
- 音声遅延(ディレイ)自動機能付き HDMI 機器 と接続しているときは、「オート」を選ぶと、最 適な音声遅延状態に設定されます。
- 「オフ」を選ぶと音声遅延(ディレイ)調整が無効になります。

$\Pi_{\mathbf{S}}$ デジタルスーパーピクチャー入/切設定

- DVD の再生時に映像の細かな部分や輪郭を強調してくっきりとさせることができます。3 段階のレベルで設定できます。
 - ①「入」を選びます
 - ② レベルを設定して (未定) を押します
- ・「切」にするときは (・・) で「切」を選びます。
- 細かい映像などで、よりくっきりした映像を楽 しみたいときは、に調整します。

◯ リピート再生

- 再生中のタイトル(チャプター)を繰り返し再生したり、部分的に繰り返し再生することができます。(→88ページ)
 - ※ BD ビデオの場合、部分指定リピートは行えません。

BD-RE BD-R DVD-RW/-R VR 好

FのBD/DVDビデオ

楽用CD

録画した番組を消さないように設定する

基本操作

テレビ レコーダー を使う を使う



で選択、迷さで決定

<u>ー</u> レコーダー側に

タイトル保護設定

自動録画や、1 チャンネル自動録画されたタイトルが自動消去されないようにしたり、間違って消さないように 保護できます。

ご注意

- ・次のタイトルを「保護する」に設定すると、そのタイトルは HDD (ハードディスク)からダビング(ムーブ)できなくなります。
 - ・「1回だけ録画可能」のタイトル
- ・「ダビング 10」で9回ダビングを終えたタイトル
- ・「保護する」に設定したタイトルは外付け HDD(ハードディスク) や SHDD(スロットインハードディスク)にダビング(ムーブ) できなくなります。

お知らせ

- 予約録画時に予約の詳細設定で「消さないで」を設定したタイトルの保護設定は、録画終了後に手順4で保護解除できます。
- BD (ブルーレイディスク) に録画した録画制限のある番組をタイトル保護設定したとき、そのタイトルはダビングできません。

メモ

・タイトル保護を設定したタイトルには、録画リストを表示させたと き保護マーク「・」が付きます。



録画リストで保護したい番組を選びます



- **2**「機能メニュー」を表示させます

 「た押す
- **3**「タイトル保護設定」を選んで決定します
- **▲**「保護する」を選んで決定します
 - ・ 保護設定したタイトルを編集または消去したい ときは、「保護解除」を選んで決定してください。
- **5** 設定を終了します

^{終了}を押す

ディスク保護設定

ディスクの録画内容を消さないよう、ディスク全体を保護できます。

ご注意

ビデオフォーマットの DVD-RW/-R ディスクはディスク保護設定ができません。

お知らせ

- ・VRフォーマットのDVD-Rディスクは、ファイナライズするとディスク保護や解除ができなくなります。
- ・BD(ブルーレイディスク)をディスク保護設定したとき、録画制限のある番組はダビングできません。

■ BD/DVD モードを選びます

BD/HDD を押す

- BD/DVD モードを選びます。詳しくは「モードの切り換え」(→35ページ)をご覧ください。
- 本体前面のBD/DVDランプが点灯している 状態で操作します。
- **?** 保護したいディスクを挿入します

▶32ページ

オーム画面を表示させます

ホーム を押す

- **4** 「 ディスク管理」 「 ディスク管理」 「 アイスク で決定します
 - ホームメニューの操作について詳しくは 28 ページをご覧ください。
- **5** 「保護する」を選んで決定します
 - ・ 保護設定を解除してダビングやタイトル名変 更を行いたいときは、「保護解除」を選んでく ださい。
- ▲「確認」で決定します
 - (決定) を押す
- 7 設定を終了します

を押す

タイトル(録画した番組) を消去する

ご注意

- 消去したタイトルは復元できません。
- ・ビデオフォーマットの DVD-RW ディスクでは、タイトルを消去し ても残量は増えません。ただし最後にダビングしたタイトルを消去 した場合だけ残量が増えます。
- BD-RやDVD-Rディスクはタイトルを消去しても残量は増えません。
- DVD ディスクでは、チャプターの消去はできません。

次のディスクはタイトルの消去ができません

- ファイナライズを行ったビデオフォーマットの DVD-RW
- ・ファイナライズを行った DVD-R
- ・ディスク保護を設定したBD(ブルーレイディスク)やDVD

お知らせ

- 保護されたタイトルは消去できません。保護されたタイトルを消去 したい場合は、保護解除(→96ページ)を行ってください。
- 携帯電話用動画を同時録画中は、チャプター単位の表示はできませ
- ・ライブ中に 【ニニュー】 を押すと、音声ガイドを聴きながら簡単に HDD 内のタイトルを消去することができます。 → 31 ページ

基本操作





で選択、(キネタ)で決定



録画リストから複数のタイトル を選んで消去する

不要なタイトル(録画した番組)あるいは チャプターを 録画リストから消去することができます。

消したいタイトルのある録画先を選 びます

BD/HDD を押す

- ⇒ 内蔵 HDD、SHDD(スロットインハードディ スク)、外付け HDD、または BD/DVD を選ぶ
- BD や DVD の場合、ディスクを挿入(→ 32 ページ) してください。
- 録画リストで消したいタイトル (チャプター)を選びます



を押す ⇒ 【◀〔寒〕



で選ぶ

- ター単位」を選びます。
- ・録画リストで 🛅 を押し、機能メニューの「消去」からタ イトルを消去することもできます。

消去ボタンを押します

消去を押す

- タイトル選択消去画面が表示されます。
- 他にも消去するタイトルがある場合は、消去 したいタイトルを選んで 💍 ボタンを押すと 複数選択ができます。

もう一度消去ボタンを押します

|消去┃を押す

- |する」を選んで決定します
- 終了します 6 を押す

再生中のタイトルを消去する

- 再生中に消去ボタンを押します 消去┃を押す
- |する」を選んで決定します
- 終了します を押す

ホーム画面から複数のタイトル を選んで消去する

ホーム画面を表示させます

ホームを押す

- 「「消す」を選んで決定し、「帰タイ トル選択消去」を選んで決定します
 - ホームメニューの操作について詳しくは28 ページをご覧ください。
- タイトルを消去したいディスクを選 んで決定します

4 タイトル選択消去画面から消したい タイトル(チャプター)を選びます

ヒント

- 1 つのタイトル(チャプター)を選んで 消去する場合



で選び 🗯 を押す

● 複数のタイトル(チャプター)を一度に 選んで消去する場合



▶ で選び ^黄 を押す

- ・上記操作をくり返し、最大50タイトル (または50チャプター)まで選べます。
- もう一度押すと、選択が解除されます。
- 選んだタイトルに「m」マークが付きます。
- グループ内の録画リストに切り換えたときは、 (全タイトル選択) でグループ内のタイトルを一度に全て選択することができます。グループ内のタイトル数が50タイトルを超えるときは全選択できません。
- もう一度押すと、全タイトル選択が解除されます。
- (2) 選び終わったら (**) を押す

5「する」を選んで決定します

- ⇒ 消去を実行して録画リストへ
- 「しない」を選ぶと手順 **4** で表示される画面に 戻ります。

▲ 終了します

終了 を押す

タイトル(録画した番組)を すべて消去する

HDD (ハードディスク) や BD (ブルーレイディスク)、 DVD ディスク内の全タイトルを消去します。

■ ホーム画面を表示させます

ホーム を押す

- **2**「前消す」を選んで決定し、「⋒タイトル全消去」を選んで決定します
 - ホームメニューの操作について詳しくは 28 ページをご覧ください。
- **3** タイトルを全消去したいディスクを 選んで決定します
- ▲「する」を選んで決定します
 - 消去したタイトルは復元できません。
- 5 「確認」で決定します
 - (**) を押す
 - 消去確認が終わると、手順 3 で表示される画面に戻ります。
- 6 終了します

^{終了}を押す

▶100ページ

▶103ページ

▶101ページ

▶102ページ

▶ 105ページ

▶ 106ページ

▶ 104 ページ

編集のあらまし

HDD(内蔵/スロットイン/外付け)やBD(ブルーレイディスク)に録画した番組を編集できます。

録画した番組を編集する

録画した番組を「タイトル」と呼びます。タイトルを編集すると、編集後は録画した映像そのものが変化します。



(録画した映像から「C」が消えます。)

シーン(部分)消去

チャプター(章)消去

チャプター(章)分割

チャプター(章)結合

タイトル分割

タイトル結合

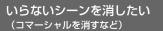
(→97ページ)

— チャプター(章)編集・消去 —

※録画リストから選んで消去したいとき

※ DVD をチャプター分割したいときは、再生中に

最適値 を押します。 (→ 91 ページ)

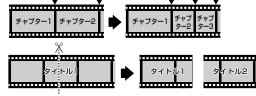


消去開始地点 — ┌消去終了地点 ХX

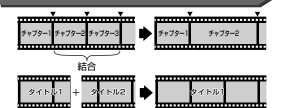
XX XX СМ СМ СМ 本編

指定の場面で区切りたい (頭出しをしやすくするなど)

追加したチャプターマーク (しおり)



場面をつなぎたい(停電で分割されたタイトルを結合するなど)



画面リストの画面を変えたい

「録画リストに一覧表示される小画面を、` お好みのシーンに変更できます。



インデックス画面

重要

次のタイトルは、編集できません。

- タイトル保護 (→ 96 ページ)を設定したタイトルダビング予約を設定したタイトル

次の操作を行っている場合は、編集は行えません。

- 外部入力録画中
- 携帯電話用動画を同時録画中
- 「録画 1」「録画 2」「録画 3」「ホームネットワーク録画」で4番組 同時緑画中
- 録画画質変換ダビング中

本機でプレイリストを作ることはできません。

インデックス画面変更

- 本機では、お気に入りのタイトルやシーンを集めたプレイリストを 作ることができません。
- 他機でプレイリストを作ったディスクであれば、プレイリストの再生を楽しむことができます。ただし、プレイリストの編集はできません。

編集したあとに、次のようなことがあります。

/(部分)消去などの編集を行った チャプターマークの追加やシー 場合、編集画面と実際に編集された画面では、多少のズレが発生す る場合があります。

DVD ディスクの編集には、制限があります。

- DVD-RW、DVD-Rディスクは、タイトル名の変更のみ行えます。DVD-RW(ビデオフォーマット)、DVD-Rディスクはファイナラ
- イズを行うとタイトル名の変更ができなくなります。



HDD DR 2倍/3倍 5倍/7倍/10倍/12倍 SXP XP SP

BD-RE BD-R

VD-RW/-R **VR** 医

i販のBD/DVDビデオ

i 事 単用CD

必要のないシーン(CM など)を消去する(シーン消去)

コマーシャルなど、いらないシーンを消去します。

ご注意

- DVD ディスクのタイトルは、シーン消去ができません。
- ・BD-Rは、シーン消去を行っても残時間は増えません。
- タイトルの先頭、最後を除き、3秒以内のシーンは消去できません。 ただしシーン消去を行った前後のシーンは3秒以内でもシーン消 去が可能となります。
- ・消したシーンは復元できませんので、消す内容を確認し十分に注意 して操作してください。
- 編集した映像のつなぎ目が 1 秒程度ずれたり、静止画となる場合があります。

お知らせ

- ・シーン消去は、1 タイトルあたり 50 回まで行えます。
- シーン消去ができない場合について詳しくは、「故障かな?と思ったら」(→234ページ)をご覧ください。

ヒント

- ・「オートチャプター設定」(→ **204** ページ) を「おまかせ」に設定 して録画した番組は、CMの前後など音声の切り換わり部分にチャ プターマークが自動で付き、チャプター分割されます。
 - シーンを消去する際、CM 部分を (**) または (**) または で、頭出し して消去するなど便利な機能です。

基本操作

テレビ レコーダー を使う を使う



で選択、(洙定)で決定

レコーダー側に

シーンを消去したいタイトルの保存場所を選びます

BD/HDD を押す

- BD/HDD を押すと、HDD モードと BD/DVD モードが切り換わります。
 - 詳しくは「モードの切り換え」(→ **35** ページ) をご覧ください。
- ? 録画リスト画面を表示させます

録画リスト を押す

- **3** 編集したいタイトル (録画した番組) を選びます
- 4 「機能メニュー」を表示させます
- **5**「編集」を選んで決定します
- **6** 「シーン(部分)消去」を選んで決定します

7 再生を始めます

。 ▶ を押す

♀ 編集シーンの開始地点を決定します

□-時停止 を押す ⇒ (*)定 を押す

- 早送り中、早戻し中は ・ た押してからII-時停止 を押します。
 - シーン消去開始地点がずれたときは、 マ戻し)または、 | コマ送り)を押して設

定します。 **ヒント**

- · を押すと選び直せます。
- 9 手順 7、8 と同様の操作で終了地 点を選んで決定します
 - ⇒再生中のタイトルが一時停止します。

ヒント

- 戻る • **分** を押すと選び直せます。
- チャプターの最後付近を終了地点に指定しようとすると最後が終了地点に選ばれます。

11「する」を選んで決定します

⇒ 指定範囲の消去実行

ヒント

- •「しない」を選ぶと終了地点を選び直せます。
- **17**「終了」を選んで決定します
 - ⇒編集選択画面に戻る

ヒント

- 同じタイトル内でさらに消去を行う場合は 継続 を選んでください。
- **13** 編集を終了します

を押す

メモ

- 「 編集取消」が表示されているときは、 は を押すと 直前に行った操作が取り消せます。 画面のメッセージに従って操作してください。
- フレームカウンターは、一時停止中のみ表示されます。

確認

チャプターを分割。 消去する

ご注意

- タイトル保護 (→96ページ) を設定したタイトルまたはダビ ング予約を設定したタイトルは編集できません。
- ・DVD ディスクのタイトルは、チャプター結合/消去できません。
- 編集画面と実際に編集された画面では、多少のズレが発生する場合

お知らせ

- チャプター分割で追加されるチャプターマークは、再生・録画中に 追加するチャプターマークと同じものです。
- チャプター(章)分割ができない場合について詳しくは、「故障か な?と思ったら」(→234ページ)をご覧ください。
- ・携帯電話用動画を同時録画中は、チャプター分割/結合/消去はで きません。

メモ

- 行った操作が取り消せます。画面のメッセージに従って操作してく ださい。
- フレームカウンターは、一時停止中のみ表示されます。

基本操作





で選択、^{(決定})で決定

レコーダー側に

チャプター分割

検索や編集に便利なようにチャプター(章)マークを追 加して分割することができます。

ご注意

- ・DVD ディスクのタイトルは、編集操作でのチャプター分割ができ ません。再生しながら、マークを付けたい箇所で (線画画) を押して ください。
- 以下の数を超えてチャプターを追加することはできません。

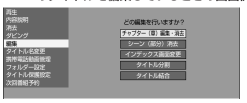
内蔵 HDD	最大 40000 チャプター
SHDD /外付け HDD	最大 20000 チャプター
BD-RE (1層、2層)	最大 1000 チャプター
BD-RE/R(3層)	最大 19600 チャプター

メモ

- この操作で行ったチャプター分割は、102ページ「チャプター結 合」で取り消すことができます。
- 録画リストでタイトルを選び、「機 能メニュー」から「編集」を選んで 決定します(→100ページの手順2~5)

「チャプター(章)編集・消去」を 選んで決定します

HDD のタイトルを編集しているときの画面例



再生を始めます

- (決定) または |。 ▶ 。 再生。
- チャプターが複数あるとき



でチャプターを選んで再生します

- ^{(メ定})では一時停止画面となります。
- で前のページへ、「・・」で次のペー ジへ移動できます。

分割地点で一時停止させます

[□-時停止] を押す

早送り中、早戻し中は □ 計・ を押してから Ⅲ-時停止 を押します。 分割地点がずれたときは、気気 (コマ戻し) ま (コマ送り)を押して設定します。

チャプター分割を実行します

(メキ定) を押す

編集を終了します

を押す

チャプター結合

検索や編集に便利なように連続したチャプター(章)を つなぐことができます。

ご注意

・シーン消去 (→ 100 ページ) またはチャプター消去 (→ 103 ページ) によって区切られたチャプターは結合できません。

お知らせ

結合できるチャプターは、再生中にリモコンボタンによって分割したチャプター、オートチャプター設定(→204ページ)によって分割したチャプター、チャプター分割(→101ページ)により分割したチャプターです。

前または後ろのチャプター(章)とつなぐ

- 101 ページの「チャプター分割」の手順 1 ~ 2 を行います
- 2 チャプターを選びます
 - ・ で前のページへ、 で次のページへ移動できます。

チャプター編集画面



- ? チャプター結合を実行します
 - 前のチャプターとつなぐとき□ を押す

ヒント

- ・プレビュー画面で再生中のチャプターに対しても、チャプター結合を実行できます。(実行後、プレビュー画面は一時停止します。)
- ▲ 編集を終了します

^{終了}を押す

複数のチャプター(章)を選んでつなぐ

- **101** ページの「チャプター分割」の 手順 1 ~ 2 を行います
- 2 つなぎたいチャプターの 1 つ目を選びます



▲寒♪ で選び 💍 を押す

チャプター編集画面



選択したチャプターにアンダーラインが表示されます。

- プレビュー画面での再生中にチャプターを選 択することもできます。
- ・ で前のページへ、 **** で次のページへ移動できます。
- **3** 同じように2つ目以降を選びます (50 個まで)

チャプター編集画面



ヒント

- 選択したチャプターには、●②③…と番号が付きます。
- 選択を取り消すときは、もう一度 声を押します。
- 連続したチャプターでなければ結合できません。

▲ チャプター結合を実行します

* を押す

ヒント

プレビュー画面での再生中も、選択したチャプターの結合を 実行できます。(実行後、プレビュー画面は一時停止します。)

5 編集を終了します

^{終了}を押す

チャプター消去

いらないチャプター(章)をまとめて消すことができます。

1 つのチャプター(章)を消す

- **1 101** ページの 「チャプター分割」の 手順 1 ~ 2 を行います
- 7 消したいチャプターを選びます
 - ・ Ind で前のページへ、 PH で次のページへ移動できます。

チャプター編集画面



-選んだチャプター

- 🧣 チャプター消去を実行します

 - ⇒ チャプター消去実行後、チャプター編集継続 確認画面が表示されます
 - 消去を押しても消去することができます。

ヒント

- ・プレビュー画面で再生中のチャプターに対しても、チャプター消去を実行できます。(実行後、プレビュー画面は次のチャプターの先頭で一時停止します。)
- 他のチャプターも消したいとき
 - ⇒「継続」を選んで決定し、手順 **2、3** を繰り返します。
- 終了したいとき
 - ⇒「終了」を選んで決定します。
- チャプター消去を取り消したいとき
 - ⇒ (編集取消)を押し、確認画面で「する」を選んで決定します。
- **▲** 編集を終了します

^{終了}を押す

複数のチャプター(章)を選んで消す

- **101** ページの 「チャプター分割」の 手順 1 ~ 2 を行います
- **2** 消したいチャプターの 1 つ目を選びます



チャプター編集画面



_____ 選択したチャプターにアンダーラインが表示されます。

- プレビュー画面での再生中にチャプターを選択することもできます。
- **3** 同じように2つ目以降を選びます (50 個まで)

チャプター編集画面



ヒント

- 選択したチャプターには、●23…と番号が付きます。
- **4** チャプター消去を実行します [★]を押す

ヒント

- プレビュー画面での再生中も、選択したチャプターの消去を 実行できます。(実行後、プレビュー画面は一時停止します。)
- **5** 編集を終了します を押す

たときは

HDD DR 2倍/3倍 5倍/7倍/10倍/12倍 SXP XP SP

BD-RE BD-R DVD-RW/-R VR V方 市販のBD/DVDビデオ 音楽用CD

画面リストを好みの画像に変える(インデックス画面変更)

インデックス画面は録画リスト(画面リスト)に表示される小画面です。 タイトルの内容がわかりやすいように、インデックス画面を変更できます。

ご注意

- タイトル保護 (→ 96 ページ) を設定したタイトルまたはダビン グ予約を設定したタイトルは編集できません。
- ・ DVD ディスクのタイトルは、インデックス画面を変更できません。
- インデックス画面を変更したタイトルをダビングしたときは、イン デックス画面がズレてダビングされる場合があります。
- ・HDD(内蔵/スロットイン/外付け)やBDに録画したタイトル のインデックス画面は、タイトルの先頭から約1分後になってい
- 携帯電話用動画を同時録画中は、インデックス画面の変更はできま せん。

メモ

- た操作が取り消せます。画面のメッセージに従って操作してください。
- ・編集範囲を細かく設定したい場合は、手順4の「メモ」をご覧ください。
- 録画リストでタイトルを選び、「機能 メニュー」から「編集」を選んで決定 します(→ 100 ページの手順 2 ~ 5)
- 「インデックス画面変更」を選んで 決定します



で選び(キ症)を押す



再生を始めます



を押す

ヒント

シーンを探すときに便利なボタン





(チャプター移動)、

(10分戻し) / 🛅 (10分送り)

インデックス画面にしたいシーンで 一時停止させます

Ⅲ─時停止 を押す

早送り中、早戻し中は | を押してから ■──時停止 を押します。

インデックス画面設定地点がずれたときは、

♥ (コマ戻し) または、 (コマ送り) を 押して設定します。

メモ

■変更地点を細かく設定したい場合(コマ送り)

・映像は 1 秒当たり 30 フレーム(コマ)で記録されています。 より細かく設定したいときは、画面指定時にコマ送りによっ てフレーム単位で変更地点のシーンを選んでください。

①変更地点の手前で [11-時停止] を押す





- 押すとコマ送りされます。
- ・2秒以上押すとスロー再生になります。
- 画面指定時、チャプターの先頭付近に変更地点を指定しようと すると、先頭が変更地点に選ばれます。あるいは最後付近を 変更地点に指定しようとすると最後が変更地点に選ばれます。

インデックス画面を決定します

を押す

タイトルを編集する

基本操作





で選択、(キネタ)で決定

レコーダー側に

タイトルを分割する

HDD DR 2倍/3倍 5倍/7倍/10倍/12倍 SXP XP SP

BD-RE BD-R DVD-RW/-R VR ピカ 市販のBD/DVDビデオ 音楽用CD

1 つのタイトルを2つに分けたり分割することがで きます。

タイトル分割を行うと、タイトル名やタイトル情報 は以下の内容になります。

タイトル名	分割した両方のタイトルが同じタイトル名になります。
録画情報(録画日時)	分割された箇所が録画終了時刻/録 画開始時刻になります。
ダビング回数	分割前のダビング回数と同じです。
フォルダー設定情報	同じフォルダーのタイトルとして分 割されます。
インデックス画面	タイトルを分割すると、インデックス画面はそれぞれの先頭から 1 分後の画面になります。インデックス画面を編集したタイトルを分割すると、設定したインデックス画面を含んだタイトルには、設定したインデックス画面が表示されます。
携帯用動画	削除されます。

お知らせ

- ディスク保護を設定したBD(ブルーレイディスク)はタイトルの 分割ができません。(→ **96** ページ)
- 保護されたタイトルは分割できません。保護されたタイトルを分割 したい場合は、保護解除(→96ページ)を行ってください。
- 10 秒以内のタイトル分割はできません。
- シャープ製以外のレコーダーで録画した BD (ブルーレイディスク) や、BD から HDD (ハードディスク) にダビングしたタイトルは、 タイトル分割できない場合があります。
- 分割した後のタイトル数またはチャプター数がディスク内の上限 を超える場合は、タイトル分割できません。(→ 252 ページ)

タイトル/チャプターの最大数

内蔵 HDD	タイトル数	3000 タイトル*			
	チャプター数	40000 チャプター*			
SHDD /	タイトル数	999 タイト	・ル		
外付け HDD	チャプター数	20000 チャプター			
	タイトル数	200 タイトル			
BD	チャプター数	1層、2層	1000 チャプター		
		3層	19600 チャプター		

※動画アルバムと放送番組の合計

- 録画リストでタイトルを選び、「機 能メニュー」から「編集」を選んで 決定します(→ 100 ページの手順 $2 \sim 5$
- 「タイトル分割」を選んで決定します HDD のタイトルを編集しているときの画面例



再生を始めます

▶_{再生}。|を押す

分割地点で一時停止させます

□─時停止 を押す

- を押してから Ⅲ-時停止 を押します。
- タイトル分割地点がずれたときは、 気息 戻し) または、 (コマ送り)を押して設定 します。

ヒント

■位置範囲を細かく設定したい場合(コマ送り)

映像は 1 秒当たり 30 フレーム (コマ) で記録されています。 より細かく設定したいときは、分割地点指定時にコマ送りに よってフレーム単位で分割したい地点のシーンを選んでくだ さい。

タイトル分割を実行します

(メセ) を押す

「する」を選んで決定します

•「しない」を選ぶと分割地点を選び直せます。

タイトルを結合する

HDD DR 2倍/3倍 5倍/7倍/10倍/12倍 SXP XP SP

BD-RE BD-R DVD-RW/-R VR (分) 市販のBD/DVDビデオ 音楽用CD

2つのタイトルを 1 つに結合することができます。 結合できるタイトルは、下表の組み合わせになります。

先頭のタイトル	結合できるタイトル
録画画質 DR(放送 画質)のタイトル	録画画質 DR(放送画質)のタイト ルのみ結合できます。
録画画質2倍~12倍、 HD ○○のタイトル	録画画質 2 倍~ 12 倍、HD ○○の タイトルのどれとでも結合できます。
録画画質が SXP 以下のタイトル	録画画質が SXP 以下のタイトルのどれとでも結合できます。
AVCHD 方式デジタ ルカメラからダビン グしたタイトル	AVCHD 方式デジタルカメラからダビングしたタイトルのみ結合できます。 1080pのタイトルは、1080pのタイトル同士のみ結合できます。3Dのタイトルは、3Dのタイトル同士のみ結合できます。
HDV 方式ハイビジョ ンビデオカメラからダ ビングしたタイトル	HDV 方式ハイビジョンビデオカメラ からダビングしたタイトルのみ結合 できます。
LAN 録画したタイトル*	LAN 録画したタイトルのみ結合できます。

※ LAN 録画したタイトルは、ハイビジョン画質どうし、標準画質ど うしのみ結合が可能です。

タイトル結合を行うと、タイトル名やタイトル情報 は以下の内容になります。

タイトル名	先頭のタイトル名になります。		
録画画質	録画画質2倍~12倍、HD○○のタイトルで録画画質の異なるタイトルを結合するときは、先頭のタイトルの録画画質になります。		
ダビング回数	残り回数の少ない方の回数になります。		
フォルダー設定情報	先頭のタイトルのフォルダーになります。		
インデックス画面	先頭のタイトルのインデックス画面に なります。		
携帯用動画	削除されます。		

お知らせ

- ・タイトル結合は、51 タイトル(50 回)まで行えます。 ただしシー ン消去したタイトルが含まれる場合は、これより少なくなります。
- ディスク保護を設定したBD (ブルーレイディスク) はタイトルの 結合ができません。(→ **96** ページ)
- ・ 保護されたタイトルは結合できません。保護されたタイトルを結合 したい場合は、保護解除 (→ 96 ページ) を行ってください。
- ・ 結合したときのタイトル長が 12 時間を超える場合は、結合できません。
- シャープ製以外のレコーダーで録画した BD (ブルーレイディスク) から HDD (ハードディスク) にダビングしたタイトルは、タイト ル結合できない場合があります。
- メーカーの違ったカメラからダビングしたタイトルは、方式が同じ でも結合できない場合があります。
- タイトル保護 (→96ページ)を設定したタイトルまたはダビ ング予約を設定したタイトルは編集できません。
- 結合した後のチャプター数が上限を超える場合は、タイトル結合できません。

チャプターの最大数

	内蔵 H	1DD	1 タイトルにつき 99 チャプター 合計 40000 チャプター*
	SHDD / 外付け HDD		1 タイトルにつき 99 チャプター 合計 20000 チャプター
BD		1層、2層	1 タイトルにつき 98 チャプター 合計 1000 チャプター
	סט	3層	1 タイトルにつき 98 チャプター 合計 19600 チャプター

- 105ページの「タイトルを分割する」 の手順2で「タイトル結合」を選ん で決定します
- 後ろにつなぎたいタイトルを選んで 決定します



3「する」を選んでタイトル結合を実 行します

ヒント

「しない」を選ぶと後ろに結合するタイトルを選び直せます。

タイトル名を変更する

HDD DR 2倍/3倍 5倍/7倍/10倍/12倍 SXP XP SP

BD-RE BD-R DVD-RW/-R VR (分) 市販のBD/DVDビデオ 音楽用CD

録画した番組のタイトル名を、ご自分がわかりやす い名前に変更できます。HDD(内蔵/スロットイン /外付け)、BD(ブルーレイディスク)では全角 40 文字まで、DVD では全角 32 文字までのタイトル名 を付けられます。

ご注意

次のディスクはタイトル名の変更ができません。

- 保護されたタイトルのタイトル名は変更できません。保護された タイトルのタイトル名を変更したい場合は、保護解除(→96ページ) を行ってください。
- ・ファイナライズを行った DVD-R/DVD-RW (ビデオフォーマット)

お知らせ

- ・電子番組表のデータが取得できているときは、その番組表の番組名 が自動的に付けられています。
- 外部入力で録画したときは、「チャンネル・画質」がタイトル名と して自動的に付けられています。
- 録画リストでタイトルを選び、「機 能メニュー |を表示させます(→ **100** ページの手順 2~4)
- **2**「タイトル名変更」-「変更する」 を選んで決定します
 - ⇒ ソフトウェアキーボードが表示されます
- タイトル名を変えます
 - (1) 文字を入力します (→ 125 ページ)
 - (2) 入力が終了したら (完了) を押します
 - タイトルを変更したくない場合は、 を 押してください。
- 操作を終了します

を押す

本機でできるダビング

さまざまなダビングができます。操作をする前にお読みください。

タイトル(録画した番組)のダビング

内蔵 HDD(ハードディスク) → BD/DVD ディスク

- 内蔵 HDD (ハードディスク) に 録画した番組を BD (ブルーレイ ディスク) や DVD ディスクにダ ピングできます。
- タイトルの録画画質・ディスクの 種類・フォーマットによって、実 行できるダビングが異なります。
- 「録画可能」のタイトルは BD/DVDからHDDへのダビ ングが可能です。
- 「1回だけ録画可能」のタイトルは、BDから HDDへのダビング(ムーブ)が可能です。BD-Rの場合は、ムーブ後の BD-R の残量は増えません。

ご注意

- あなたが本機で録画・録音したものは、個人として楽しむなどのほかは、著作権法上、権利者に無断では使用できません。
- シャープ製以外のレコーダーで録画したディスクはダビングできない場合があります。
- ・ファイナライズしたビデオフォーマットの DVD や他機で録画したビデオフォーマットの DVD は、HDD にダビングできません。

お知らせ

ダビング予約について

就寝中など、本機を使わない時刻にダビング を実行できます。→ 119 ページ

タイトル名の変更について

 録画した番組のタイトル名を、わかりやすい 名前に変更できます。→ 106 ページ

「録画可能」のタイトル		高速 ダビング	録画画質 変換 ダビング	操作の しかた (ページ)
内蔵HDD	BD シグ ⑥	0	BD→HDD時 は選択 できません	116 118
内蔵HDD ダビ	DVD VR フォーマット ビデオ フォーマット (乗ファイナライズ)	×	0	116 118
「1回だけ録画可能」また 「ダビング10」(デジタル	は が放送)のタイトル	高速 ダビング	録画画質 変換 ダビング	操作の しかた (ページ)
内蔵HDD ダビング回数が 1回減ります。	BD 2グ ⑥ 1回だけ録画可能」の タイトルになります。	0	0	116
Ø Ø Ø Ø Ø Ø Ø Ø Ø Ø Ø Ø Ø Ø Ø Ø Ø Ø Ø	録画可能 BD ググ ーブ)	0	×	118
内蔵HDD ダビ	CPRM対応 DVD VR フォーマット	×	0	116
内蔵HDD ダビングで	DVD (×	×	-

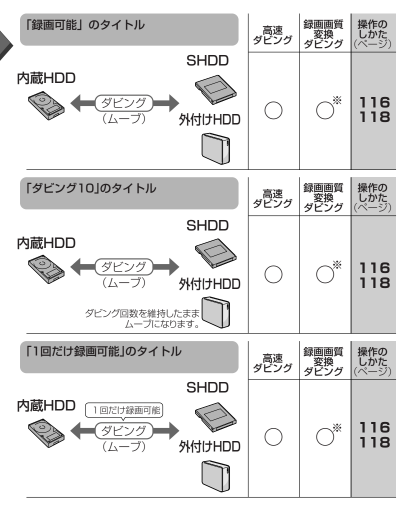
内蔵 HDD(ハードディスク) ⇒内蔵 HDD(ハードディスク)

- 内蔵 HDD (ハードディスク) に 録画した番組を内蔵 HDD にダ ビングできます。
- タイトルの録画画質・種類によって、実行できるダビングが異なります。
- 「1回だけ録画可能」のタイトルは、高速ダビングできません。
- 「1回だけ録画可能」のタイトルは、録画画質変換ダビングを行うと、ダビング後にダビング元タイトルが消去されます。
- ※SXP以下の画質では録画画質変換ダビングはできません。

「録画可能」のタイトル	高速 ダビング	録画画質 変換 ダビング	操作の しかた (ページ)
内蔵HDD 内蔵HDD マダビング	0	<u></u>	116
「ダビング10」のタイトル	高速 ダビング	録画画質 変換 ダビング	操作の しかた (ページ)
内蔵HDD 夕ビング ダビング回数が 1回滅ります。 「1回だけ録画可能」の タイトルになります。		<u></u>	116
「1回だけ録画可能」のタイトル	高速 ダビング	録画画質 変換 ダビング	操作の しかた (ページ)
内蔵HDD 1 回だけ録画可能 内蔵HDD タビング (ムーブ)	×	<u></u>	116

内蔵 HDD (ハードディスク) ⇔ SHDD(スロットインハードディスク) ⇔外付け HDD (ハードディスク)

- 内蔵 HDD (ハードディスク)に 録画した番組を、SHDD (スロットインハードディスク)や外付け HDD にダビング (ムーブ)できます。
- ダビングはすべてムーブになり ます。ダビング後にダビング元 タイトルが消去されます。
- ※SXP以下の画質では録画画質変換ダビングはできません。



確認

SHDD(スロットインハードディスク) ⇒ SHDD (スロットインハードディスク)

- SHDD (スロットインハード ディスク) に録画した番組を SHDD にダビングできます。
- タイトルの録画画質・種類によっ て、実行できるダビングが異なり
- [1回だけ録画可能] のタイトル は、高速ダビングできません。
- ・「1回だけ録画可能」のタイトル は、録画画質変換ダビングを行うと、ダビング後にダビング元 タイトルが消去されます。
- ※SXP 以下の画質では録画画質 変換ダビングはできません。

「録画可能」のタイトル		高速 ダビング	録画画質 変換 ダビング	操作の しかた (ページ)
SHDD ダビング	SHDD	0	*	118
「ダビング 10」のタイトル		高速 ダビング	録画画質 変換 ダビング	操作の しかた (ページ)
	SHDD がは録画可能」の イトルになります。	0	<u> </u>	118
「1 回だけ録画可能」のタイト	JIV	高速 ダビング	録画画質 変換 ダビング	操作の しかた (ページ)
SHDD 1 回だけ録画可能 ダビング	SHDD	×	O**	118

(ムーブ)

SHDD(スロットインハードディスク) 外付け HDD(ハードディスク) ⇒ BD ディスク

- SHDD(スロットインハードディスク)や外付けHDDに録画し た番組を BD(ブルーレイディスク)にダビングできます。
- 「1回だけ録画可能」のタイトル は、ダビングを行うとダビング 後にダビング元タイトルが消去 されます。
- ※ SXP 以下の画質で録画されて いるタイトルは、録画画質変換 ダビングはできません。



年限とこともフェンフ				
内蔵 HDD(ハードディスク) ⇔スマートフォン	LAN 接続でダビング(転送)	高速 ダビング	録画画質 変換 ダビング	操作の しかた (ページ)
	内蔵HDD スマートフォン		×	155
SHDD (スロットインハードディスク) 外付け HDD (ハードディスク)	LAN 接続でダビング(転送)	高速 ダビング	録画画質 変換 ダビング	操作の しかた (ページ)
⇒スマートフォン	SHDD スマートフォン 外付けHDD タビング ・	0	×	155
ホームネットワーク機器の HDD	LAN 接続でダビング	高速 ダビング	録画画質 変換 ダビング	操作の しかた (ページ)
⇒内蔵 HDD(ハードディスク) 	ホームネットワーク 機器のHDD 内蔵HDD		×	155
携帯電話/ビデオカメラ	とのダビング			
推帯電話田の動画 (番組)	USB 接続で、ダビング(転送)	宣冲	録画画質	操作の

携帯電話用の動画(番組) ⇒携帯電話

- 内蔵 HDD に録画した携帯用の 動画(番組)を、携帯電話にダビ ング(転送)できます。
- 好きなときに好きな場所で、携帯電話にダビングした動画を楽しめます。
- 携帯電話にダビングできるのは、 デジタル放送の番組だけです。

USB 接続で、ダビング(転送)

内蔵HDD 携帯電話*

ダビング
携帯用動画 携帯電話転送に対応した
シャーブ製の携帯電話

高速 ダビング ダビング (ページ)

X 147

> 操作の しかた (ページ)

121

内蔵 HDD には、録画した番組のオリジナルデータと転送用のデータが別々に保存されます。

※ 携帯電話転送機能に対応している携帯電話について詳しくは、シャープサポートホームページ(http://www.sharp.co.jp/support/av/dvd/doc/info_cellular.html)でご確認ください。

ビデオカメラ ⇒ HDD/BD

 ビデオカメラで撮影した映像を 内蔵 HDD または BD (ブルーレ イディスク)にダビングできます。

ビデオカメラから HDD に ダビングした映像 ⇒ BD/DVD

内蔵HDD 高速 変換 ダビング BD ※

 動画アルバムの映像を、ダビング
 場画画質 変換 ダビング
 操作のしかた ページ)

 内蔵HDD
 動画アルバム
 BD/DVD
 (ページ)

 (BD のみ)
 122

接続

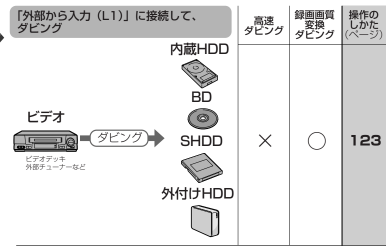
ビデオ(アナログ機器)とのダビング

アナログ方式のビデオなどとダビングができます。

ビデオ

⇒ HDD、BD

アナログ方式の、ビデオ・外部チューナーなどの映像を HDD (内蔵/スロットイン/外付け)または BD (ブルーレイディスク) にダビングできます。



HDD ⇒ビデオ

 HDD(内蔵/スロットイン/外付け)に録画した番組やBD/DVDに ダビングした番組を、アナログ方式 のビデオにダビングできます。

「テレビへ出力」に接続して、ダビング	高速 ダビング	録画画質 変換 ダビング	操作の しかた (ページ)
内蔵HDD SHDD SHDD ビデオ 外付けHDD ダビング BD/DVD	×	アナログ 機器に よります。	124

ダビングの種類と所要時間

本機には以下の2種類のダビング方法があります。

• ダビング時のディスク種類・残量により自動選別されます。

高速ダビング(きれいな画質のままダビングする)

元映像より短い時間で、画質を落とさずにダビングできます。

- ・ HDD ⇔ DVD の場合は高速ダビングは行えません。 1 倍速となります。
- 「1回だけ録画可能」のタイトルは HDD(内蔵/スロットイン)内の高速ダビングは行えません。

高速ダビングにかかる時間の目安

- 右記の表は、BS デジタルハイビジョン (HD) 1 時間番組を「BD-R Ver.1.3/6 倍速」に高速ダビングしたときの時間の目安です。
- 「BD-R Ver.1.2/4 倍速」、「BD-R Ver.1.3/6 倍速」のディスク(LTH タイプ除く)は、記載されているダビングスピードより高速でダビングされます。ディスクによって、ダビング時間が異なりますので、記載されているダビングスピードより高速でダビングされない場合があります。

録画画質	2 倍速(静音	モード)時	6 倍速(最高速モード)時			
	所要時間	倍速	所要時間	倍速		
DR	約21分30秒	約3倍速	約8分	約7倍速		
2倍	約11分	約5倍速	約4分	約 15 倍速		
3倍	約7分30秒	約8倍速	約3分	約 20 倍速		
5倍	約4分30秒	約 13 倍速	約2分	約 30 倍速		
7倍	約3分30秒	約 17 倍速	約1分30秒	約 40 倍速		
10倍/12倍	約2分30秒	約 24 倍速	約1分	約 60 倍速		

HDD に HD 放送 (BS) 1 時間番組を録画し、表に記載の高速記録対応ディスクに高速ダビングした場合の最速値です。

お知らせ

- ・BD-R Ver. 1.3/6x を使い 6 倍速(最高速モード)ダビング中に別タイトルを再生するとダビングスピードが少し遅くなります。
- BD-R Ver. 1.3/6x を使い 6 倍速(最高速モード)ダビングを行ったとき、ディスクや番組の記録状態によっては上記の時間よりダビングにかかる時間が遅くなる場合があります。
- ・録画するときに設定した録画画質、番組の長さ、ディスクの種類によって、かかる時間が異なります。

録画画質変換ダビング(記録時間を優先してダビングする)

録画時間(録画画質)を変えてダビングできます。

- 内蔵 HDD(ハードディスク) → BD/DVD/SHDD/ 外付け HDD、SHDD/ 外付け HDD → BD、外付け HDD/DVD →内蔵 HDD、HDD(内蔵/スロットイン) 間のダビングの場合に行えます。
- ダビングには元の映像と同じ時間がかかります。

自動調整(画質選択に迷ったときおすすめ)

長時間のタイトルを 1 枚のディスクに入れたいときなどに便利な機能です。→ **113** ページ

ディスクの残量を調べて録画画質が自動設定されます。

お知らせ

- 元の映像より高画質にはできません。
- BD から内蔵 HDD への録画画質変換ダビングは行えません。高速ダビングのみ可能です。
- ハイビジョン画質で録画した番組を「SXP」以下の画質で録画画質変換ダビングすると、ハイビジョン画質にはならずに標準画質になります。
- 「HD10」~「HD01」、「2倍」~「12倍」に録画画質変換ダビングをしたとき、ダビング中の画面は放送画面となります。
- ・内蔵 HDD からビデオフォーマットの DVD-RW/-R に 16:9(ワイド)番組をダビングすると、映像が縦長に見える場合があります。テレビ側の設定を変更してください。(テレビに付属の取扱説明書を参照)

録画画質変換ダビングで選択できる録画画質

・ HDD へ録画した番組の場合、録画画質により録画画質変換ダビングで選べる録画画質が異なります。(下表参照)

	_		
HDD 内の番組の録画画質			録画画質変換ダビングで選択できる録画画質
DR	\Rightarrow	ダ _B	「DR」以外の録画画質を選べます。*1 *2
2倍、3倍、5倍、7倍、10倍、12倍、	\Rightarrow	157	2倍~12倍、HD10~HD01、SXP、XP、SP、MN68~MN26の録
HD10~HD01		グ _H	画画質が選べます。*2 *3
			(HDD 内の番組の録画画質より高い画質を選択しても、元の映像より高画質
		ㅣ 뭐	にはなりません。)
SXP、XP、SP、MN68~MN26	\Rightarrow	ダB	SXP、XP、SP、MN68 ~ MN26 の録画画質が選べます。
		15시	(HDD 内の番組の録画画質より高い画質を選択しても、元の映像より高画質
		グー	にはなりません。)
すべての録画画質	\Rightarrow	Ź D	XP、SP、LP、MN65 ~ MN13の録画画質が選べます。
		15 XI	(HDD 内の番組の録画画質より高い画質を選択しても、元の映像より高画質
	l	ダ시	(こはなりません。)

録画画質と録画可能時間については、 $\mathbf{52}\sim\mathbf{53}$ ページをご覧ください。

- ※1 HDD に 480p の信号を録画したとき、2 倍、3 倍、5 倍、7 倍、10 倍、12 倍、HD10 ~ HD01 の録画画質は選べません。
- ※2 SXP以下の画質が選べるのは、BD ヘダビングするときのみです。
- ※3 AVCHD(H.264)、スカパー!プレミアムサービスチューナーから録画した番組は、SXP以下の画質が選択できます。

ダビングと移動(ムーブ)について

「1回だけ録画可能」番組や「ダビング 10」番組のダビングには以下の点にご注意ください。

移動(ムーブ)

「1回だけ録画可能」番組と「ダビング 10」番組の 10回目をHDD(内蔵/スロットイン)からBDやDVD、携帯電話へダビングすると移動(ムーブ)となり、HDD(内蔵/スロットイン)から消去されます。(外付けHDDからBDへダビングした場合も同様です。)

また、内蔵 HDD から SHDD(スロットインハードディスク)または外付け HDD へダビングすると移動(ムーブ)となり、内蔵 HDD から消去されます。

「ダビング 10」番組をダビングする

内蔵 HDD に録画された「ダビング 10」番組は、BD/DVD、携帯電話あるいは内蔵 HDD へ 10 回までダビングが可能ですが、10 回目は移動(ムーブ)となり、ダビング元の番組は内蔵 HDD から消去されます。SHDD(スロットインハードディスク)または外付け HDD から BD へダビングした場合も同様です。ただし、SHDD(スロットインハードディスク)または外付け HDD へダビングした場合はダビング回数は減

りません。

チャプター単位でダビングしたとき

1 タイトルすべてがダビングできていなくても、1 回のダビング操作で 1 回ずつ回数がカウントされます。(1 回のダビング操作で複数のチャプターを選ぶこともできます。)

• ダビングを途中で停止しても回数がカウントされます。

お知らせ

- ・「1 回だけ録画可能」「ダビング 10」番組を DVD にダビングするには、CPRM 対応ディスクを VR フォーマットしてお使いください。ダビングした DVD は CPRM、DVD-R(VR フォーマット)に対応していない DVD プレーヤーでは再生できません。
- 移動(ムーブ)を途中で停止すると、停止したところまでが HDD から消去されます。再度ダビングを始めると残りの部分が別タイトルとしてダビングされます。(中断した地点と再度ダビングを始めた部分は、多少ずれることがあります。)
- 「ダビング 10」に対応していないデジタル放送もあります。
- ・外部チューナーを経由した場合、「ダビング 10」番組であっても「1回だけ録画可能」番組として HDD に録画され、ダビングすると消去されます。

複数タイトルを1枚に収めてダビングする(自動調整)

複数のタイトルをダビングする場合、選択されている画質では 1 枚のディスクに入りきらないときは、収まる ように「自動調整」が設定されます。

自動調整とは

選んだタイトルをダビングする際、ディスクの残時間が足りないときに、1枚のディスクに記録できる録画画質を選択しダビングする機能です。

ハイビジョン画質が変換されるとき

- 自動調整により録画画質「DR」のタイトルが圧縮されたハイビジョン画質(HD)に変換される場合は、次の 14 段階の中からダビングするディスクの残量に合わせて画質が最高となるものが選ばれます。
- HD10、HD09、HD08、HD07、HD06 (2倍)、HD05、HD04、HD03、HD02 (3倍)、HD01、5倍、7倍、10倍、12倍 (HD に続く数字が大きいほうが高画質となります。)
- BD の場合、ディスク残量によってはハイビジョン画質でなくなる場合もあります。その場合、MN68~MN26から画質が最高となるものが選ばれます。
- ディスク残量が不足する場合や画質が大幅に低下する場合は、「▲」マークを表示してお知らせします。

録画したタイトルを何枚かに分けてダビングする

長時間の番組や高画質で録画した番組を内蔵 HDD から BD/DVD または SHDD/ 外付け HDD から BD にダビングする場合、1 枚のディスクでは入りきらないことがあります。この場合、以下の方法でタイトル(番組)を分割し、複数枚に分けてダビングしてください。

- タイトルを分割し、ダビングする(タイトルの分割のしかたについては、→ 105 ページ)
- タイトルを分割せずに、分けてダビングする(チャプターの分割のしかたについては、→ 101 ページ)
- ・ 録画画質を選びたい場合は、自動調整以外の録画画質に設定してください。

ダビングに関するご注意

ダビングできない場合や制限事項をまとめました。操作前にお読みください。

ダビングができない場合

- BD/DVD/CD 再生中はダビングできません。(下表「ダビングできる組み合わせ」参照)
- ・本機以外で録画されたディスクはダビングできない場合があります。BD(ブルーレイディスク)の場合、再生専用ディスクとして判別される場合があります。
- •「ディスク保護」(→ **96** ページ) が「保護する」に設定されているディスクにはダビングできません。
- 99 タイトル(または 999 チャプター)録画またはダビングされた DVD、あるいは 200 タイトル(または 1 層/2 層ディスクに 1000 チャプター、3 層ディスクに 19600 チャプター)録画またはダビングされた BD にはダビングできません。(→252 ページ)
- 1回だけ録画可能(ダビング 10の番組でも残り 1回)の番組はタイトル保護が設定されているとダビングできません。

●ダビング中の制限事項

- 録画画質変換ダビング中、AVCHD 記録 DVD からのダビング中は他の操作が行えません。
- ホームネットワークでスマートフォンへダビング中のタイトルは、本機でダビングを行えません。

●ダビングできる組み合わせ

動作状態		SHDD ま 外付け HI ビン		DVD への ダビング	SHDDまた は BD、外 付け HDD からのダビ ング※5 ※7	DVD からの ダビング※ ⁶	AVCHD 方式で撮影 した DVD からの ダビング	USB (AVCHD 取込)	内蔵HDDへの ダビング	
		高速 ダビング	録画画質 変換 ダビング						高速 ダビング	録画画質 変換 ダビング
放送視聴中		0	○*1	○*1	0	○*1	0	0	0	0
1番組/2番	舒組録画中	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2番組録画と ワーク録画/ おこなってい	再生を同時に	0	0	0	○*2	0	0	0	○*8	○*8
3番組	「DR」 録画中	○*3	×	×	○*2	×	0	0	×	×
録画中	「2倍」~ 「12倍」録画中	○*3	×	×	○*2	×	0	0	0	×
3番組録画と7 ワーク録画/1 おこなってい	再生を同時に	×	×	×	×	×	×	×	×	×
	HDD 再生中	○*4	×	×	×	×	×	×	○*4	×
再生中	ディスク再生中	×	×	×	×	×	×	×	×	×
	写真再生中	X ()*4	×	×	×	×	×	×	×	×
	追いかけ再生中		×	×	×	×	×	×	○*4	×
HDD 同時録		○*4	×	×	×	×	×	×	○*4	×
ホームネットワ-	ーク録画/再生中	0	0	0	0	0	0	0	0	0

- ※ 1 つぎのような場合、ダビング中に放送はご覧になれません。(再生画面となります。)
 - ・BDへ SXP 以下の画質でダビングしたとき/ DVD ヘダビングしたとき/ DVD から HDD (ハードディスク) ヘダビングしたとき
- ※ 2 SHDD または BD、外付け HDD からのダビングは高速ダビングのみ行えます。
- ※3 追いかけ再生や同時録画再生は行えません。
- ※4 再生しながらダビングしたいときは、一度再生を停止し、ダビングを開始したあとで再生の操作をしてください。 ダビング予約は再生中でも実行されます。
- ※ 5 録画制限のある番組は、タイトル保護/ディスク保護が設定されているとHDD(ハードディスク)にダビングできません。 (シャープ製以外のレコーダーで録画した BD は、HDD (ハードディスク) にダビングできない場合があります。)
- ※ 6 ビデオフォーマットの DVD からはダビングできません。
- コピー制限のあるタイトルはダビングできません。
- ※ 7 外付け HDD へのタイトル録画中は、外付け HDD ↔ HDD 間のダビングはできません。
- ※8 内蔵 HDD からダビングするときは、DR 以外で録画中の場合のみダビングが行なえます。

ダビング画質とダビングされる内容

ダビング後の	BD ディス	ク/HDD(ハート	·ディスク)	BD ディスク	DVD 5	ディスク
映像と音声 ダビング元の 映像・音声	DR(高速ダビング)	2倍/3倍/5倍 HD〇〇	7倍/10倍/ 12倍	SXP/XP/SP/MN	VR フォーマット	ビデオ フォーマット
マルチビュー放送 (ステレオニ重音声)** ¹	0	主映像 (音声は主・副両 方ダビングされ ます)	主映像 (音声は、マルチ 音声設定で設定 されている音声)	主映像/主または 副音声 (再生時に選択 されている音声)	主映像/主または 副音声 (再生時に選択 されている音声)	主映像/主または 副音声 (再生時に選択 されている音声)
連動データ放送	0	O*3*4	○*3*4	×	×	×
二重音声	0	0	0	0	0	二ヶ国語音声設定 で設定されている 音声
5.1 ch 音声	0	0	0	2ch 音声	2ch 音声	2ch 音声
字幕	0	0	0	×	×	×
番組情報	0	0	0	×	×	×
チャプター	0	0	0	0	0	オートチャプターで 設定されている 時間単位で記録**2
タイトル名*5	0	0	0	0	○ 最大 32 文字	○ 最大 32 文字
インデックス画面	0	0	0	0	0	番組の先頭

- ※ 1 デジタル放送のステレオ二重音声を録画画質 SXP 以下で BD (ブルーレイディスク) にダビングするとき、または DVD ディスクにダビング するときにダビングされる音声は、再生時に選択されていた音声です。ダビングする前に一度再生し、ダビングしたい音声を選択してからダビングしてください。
- ※2 「オートチャプター設定」を「おまかせ」に設定している場合は、チャプターは記録されません。
- ※3 ダビング時に連動データを記録するか、削除するかの設定が行えます。
- ※4 工場出荷時は、連動データ放送を「記録しない」設定になっています。連動データ放送を記録したいときは、「長時間モード設定」の「連動データ設定」(→205ページ)を「記録する」に設定してください。

ダビング時の映像や音声について

録画画質変換ダビング中、自動調整でダビング中など SXP 以下の画質でダビングしたときは、再生画面となります。(放送はご覧になれません。)

● DVD-R DL(2層) ディスクについて

- ビデオフォーマットの DVD-R DL(2層) ディスクで、1層から2層にまたがるダビングをした場合、それぞれが別タイトルとして記録されます。
- VR フォーマットの DVD-R DL(2層) ディスクの場合、連続でダビングできる時間は最大 9 時間です。

●ステレオ二重音声のダビングについて

・ デジタル放送のステレオ二重音声の放送を録画画質 SXP 以下の画質で BD ヘダビングするとき、DVD ヘダビングするときは、ダビングする前に記録したい音声を再生して選んでからダビングしてください。(選んだ音声でダビングされます。)

●モノラル二重音声放送のダビングについて

VR フォーマットの DVD ディスクには主音声・副音声の両方が記録できますが、「ホーム」 - 「設定」 - 「録画機能設定」 - 「音声記録方式設定」が「リニア PCM」設定で(→ 204 ページ)録画画質「XP」でダビングする場合には、1 つの音声しか記録できません。どちらを記録するかを「録画機能設定」の「二ヶ国語音声設定」で選んでください。(→ 204 ページ)

HDD DR 2倍/3倍 5倍/7倍/10倍/12倍 SXP XP SP

BD-RE BD-R DVD-RW/-R VR (行) 市販のBD/DVDビデオ 音楽用CD

タイトル(番組)のダビングをする

内蔵 HDD (ハードディスク) に録画した番組を BD/DVD や、HDD (内蔵/スロットイン/外付け) にダビングします。

• BD/DVD/SHDD(スロットインハードディスク)/外付け HDD から内蔵 HDD にダビングする こともできます。→ 118ページ

お知らせ

- ダビング中にディスクがいっぱいになると、ダビングが停止します。
- ・ライブ中に (本主・) を押すと、音声ガイドを聴きながら簡単にダビ ングすることができます。→31ページ

ヒント

ディスクの残量を確認したいときは→ 54 ページ ダビングを途中で止めるときは ■停止 を2回押す

・ダビングした DVD を他の機器で再生するときは、本機でファイ ナライズ処理(→ 128 ページ)を行ってください。ファイナライズ 処理を行わないと、再生できない場合があります。

基本操作





で選択、(キネタ)で決定

内蔵 HDD からダビングする

BD/DVD にダビングするときは録 画用のディスクを挿入します

- 新品のディスクを挿入したとき
 - ①初期化が始まります。しばらくお待ち ください。
 - · 初期化について→ **34** ページ
 - ②「ダビングする」を選んで決定します ⇒ 手順 3 へ
- すでに録画されているディスクのとき ⇒ 手順 1 へ

お知らせ

- SHDD にダビングするときは、本機に SHDD を挿入してください。 **→ 36** ページ
- ・ 外付け HDD にダビングするときは、外付け HDD と本機の外付け HDD 用端子を USB ケーブルで接続してください→ 35 ページ

ホーム画面を表示させます

ホーム。を押す

「♪ダビング」を選んで決定します

「HDD HDD」を選んで決定します

ダビング先を選んで決定します

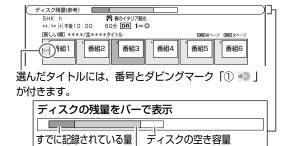
画面例



- ※ SHDD、外付け HDD が接続されていて 使用可能な場合のみ表示されます。
- BD/DVD にダビングするときは
- ⇒「放送番組」の「HDD → BD/DVD」を選ん で (決定) を押す
- 内蔵 HDD にダビングするときは
- ⇒「放送番組」の「HDD ➡ HDD」を選んで (メホ症) を押す
- D SHDD にダビングするときは
- ⇒ 「放送番組 | の「HDD → SHDD | を選んで (メホ症) を押す
- [HDD → SHDD] は、SHDD が挿入されてい て使用可能な場合のみ表示されます。
- 外付け HDD にダビングするときは
- ⇒「放送番組」の「HDD ➡外付け HDD」を選 んで (決定) を押す
- ・「HDD → 外付け HDD」は、外付け HDD が接 続されていて使用可能な場合のみ表示されます。

ダビングしたいタイトルを選びます

タイトル選択の操作例(HDD **⇒** BD の場合)



選択したタイトルの総量

基本

設定

● 1 つのタイトルを選ぶとき



で選び (キャヒ) を押す

複数のタイトルを一度にダビングしたい とき

- で選び(黄(複数選択)を押す
- これを繰り返して50タイトルまで選べます。
- ります。
- ・ 選んだ順にダビングされますが、録画リスト の表示は録画日の順番となります。ダビング した順に表示させたい場合は録画リストの並 べ換えで「ディスクへの録画順」を選びます。
- (2) 選び終わったら (決定) を押す
- チャプターを選ぶとき



- (2)「チャプター単位」を選んで (※定) を押す
- 同一タイトル内のチャプターのみ選べます。
- ダビング 10 の番組のチャプターをダビング すると、タイトル全体のダビング回数が1回 減ります。
- 予約/ジャンル/フォルダー/キーワー ドのリストから選ぶとき
- (1) 緑 を押す
- (2) リストを選んで (**) を押す



- (3) ダビングしたいタイトルを選んで (**) を押
- 全タイトルを選ぶときは (全タイトル選択) を押します。
- もう一度押すと、全タイトル選択が解除されます。
- グループ内のタイトルが50を超えるときは 🗂 (全タイトル選択) は選べません。 📛 (複 数選択)を選んでください。

「すぐにダビング」を選んで決定します

⇒ ダビングが始まり、終了すると自動停止します。

- 表示されるメッセージはダビングされる状態 によって変わります。
- そのままの画質でダビングできないとき ⇒「自動調整」の確認画面が表示されます。
 - 「連動データを残して実行」あるいは「連 動データを削除して実行」を選ぶとダビン グ開始画面になります。連動データを削 除するとより高画質でダビングできます。 (「連動データを削除して実行」は表示され ない場合もあります。)
 - ・「いいえ」を選ぶと録画リストに戻ります。
- ダビング予約したいとき

▶119ページ

● ダビングの種類や画質を選びたいとき (詳細設定)

▶下記

ダビングの種類や画質を選ぶ場合

「詳細設定」でダビングの種類や画質を手動で設定できます。

ご注意

- 録画画質 DR で録画したデジタル標準 (SD) 放送を [2倍]~ [12 倍」または「HD ○○」でダビングしたときは、ダビングしたタイ トルのデータ量が大きくなる場合があり、録画可能時間は、ダビン グしたタイトルの時間以上に減る場合があります。
- 「2倍」~「12倍」、「HD○○」で連動データを記録したときは、 連動データのデータ量によっては表示される残時間までダビング できない場合があります。残時間に余裕を持ってダビングしてくだ さい。
- ・緑画画質を「SXP」「SP」「MN ○○」でダビングした場合、ダビ ングした番組の最後が静止画状態で 10 秒ほど記録される場合が あります。

上記の手順6で、「詳細設定」を選 んで決定します

HDD に「1回だけ録画可能」のタイトルをダ ビングする場合は、手順3に進みます。

ダビングの種類を選んで決定します

- 手順 5 へ ディスクで対応している最大の速度でダビングを行います。 録画画質は元のままで、画質・音質の劣化がほとんどありません。 高速ダビング (静音モード) ・手順5へ

深夜など動作音が気になる場合のダビングにご使用いただけます。 録画画質は元のままで、画質・音質の劣化がほとんどありません

録画画質変換ダビング 手順3へ ディスクの残量などに合わせ録画画質を選択し、ダビングできます。 ダビング時間は選択したタイトルの録画時間ぶんかかります。

- ・ 高速ダビングは DVD が挿入されている場合 選べません。
- ・ HDD にダビングする場合、「高速ダビング(静 音モード)」は選べません。
- 「高速ダビング(静音モード)」でもダビング 音が気になる場合、番組と一緒に記録された 連動データを削除したい場合は「録画画質変 換ダビング」を選んでください。

3 画質を選んで決定します



- DVDにダビングするときに選べるのは「XP」 「SPI「LP」です。
- ・ハイビジョン画質のタイトルを HDD にダビングするときは「SXP」「XP」「SP」「MN ○○」は選べません。
- ハイビジョン画質を選んだときは連動 データを削除するかどうか選びます。
 - •「する」または「しない」を選び (★) を 押します。
- 4 「設定」で 🕸 を押します
- 【 「すぐにダビング」を選んで決定します
 - ⇒ ダビングが始まり、終了すると自動停止します。
 - ・途中で止めたいときは ■停止 を押します。
 - SXP以下の録画画質変換ダビング中は再生画面になります。停止しないと他の操作はできません。
 - ディスクの残時間が不足しているときはお知ら せ画面が表示されます。「する」を選ぶと残時 間がなくなるまでダビングします。

SHDD や外付け HDD からダビ ングする

お知らせ

______ SHDD /外付け HDD から BD へのダビングについて

- SXP以下の画質で録画されているタイトルは、高速ダビングのみ 行きます。
- ・「DR」「2倍」~「12倍」「HD○○」のタイトルを録画画質変換ダビング、または「自動調整」でダビングしたときは、SXP以下の録画画質は選択できません。
- **116**ページ「内蔵HDDからダビング する」の手順 1 ~ 2 を行います
- **2** 「SHDD」または「外付け HDD」を 選んで決定します
 - 「SHDD」や「外付け HDD」は、登録済みの SHDD または外付け HDD が接続されていて 使用可能な場合のみ表示されます。
- ₹ ダビング先を選びます
 - 内蔵 HDD にダビングするときは
 - ⇒ 「SHDD → HDD」または「外付け HDD → HDD」を選んで (深) を押す

- BD にダビングするときは
- ⇒「SHDD **→** BD」または「外付け HDD **→** BD」を選んで(映建)を押す
- SHDD にダビングするときは
- ⇒ 「SHDD ➡ SHDD」を選んで (決定) を押す
- **4 116** ページの手順 5 からを行いダ ビングします

BD/DVD から内蔵 HDD へ ダビングする

ご注意

- DVD から内蔵 HDD ヘダビングできるのは、コピー制限のないタイトルだけです。
- ・ファイナライズしたビデオフォーマットの DVD は、内蔵 HDD に ダビングできません。
- ・他機で録画したビデオフォーマットの DVD は、内蔵 HDD にダビングできません。
- AVCHD 記録の DVD のデータは、内蔵 HDD にダビングすることができます。(→ 120 ページ)
- シャーブ製以外のレコーダーで録画したBDは、ダビングできない場合があります。
- ・シーン消去など 51 回以上編集を行った BD は内蔵 HDD にダビングできません。
- 録画制限のある番組をBDから内蔵HDDにダビングしたとき、ダビングしたタイトルはBDから消去(ムーブ)されます。
- ・他機で録画した BD、DVD ディスクに著作権保護された映像が含まれているときは、ダビングできない場合があります。
- ダビングしたいタイトルが入った
 BD/DVD を挿入します
- **2** 116ページ「内蔵HDDからダビング する」の手順 1 ~ 2 を行います
- ♀「BD / DVD」を選んで決定します
- **4 116** ページの手順 5 からを行いダ ビングします
 - ・BD→HDDの場合、「1回だけ録画可能」の タイトルのダビングはムーブとなり、BDから 番組は消去されます。BD-Rからダビングし たときは、BD-Rのタイトルは見えなくなる だけで、BD-Rの空き容量は増えません。
 - BD → HDD の場合、高速ダビングのみ可能です。(詳細設定は行えません。)
 - DVD → HDD の場合、録画画質変更ダビング のみ可能です。
 - 自動調整機能は働きません。HDD の容量が不 足してダビングできないときは、不要なタイ トルを消去してください。

・カメラ

ダビングを予約する

時刻を予約して、夜間など本機を使わない時間にダビングすることができます。

ご注意

- ダビング予約ができるのは1件だけです。
- ファミリンク(HDMI) 予約をお使いの場合は、ファミリンク予約 録画の終了から、5分以上遅らせて「ダビング開始時刻」を設定し
- 緑画予約とダビング予約が重複しているときは、メッヤージが表示 されます。

重複している録画予約を取り消すか、ダビング予約の時間を変え て、再度設定してください。

- ・65件(件数には電子番組表予約、日時指定予約、ダビング予約、 マイディスク予約、休止中の予約が含まれます。)を超えての予約 はできません。予約を取り消してください。(→71ページ)
- ダビング予約待機中は、ダビング元の消去や初期化、編集操作がで きません。
- 予約録画の「重ね録り」を設定したタイトルをダビング予約する場 合、ダビング予約の待機中に上書き番組が録画されると、正しくダ ビングできない場合があります。

お知らせ

- ・ダビング予約を解除したいときは、予約リストから取り消してくだ さい。
- ダビング予約が完了するまで、他のダビングはできません。
- ダビング予約では「高速ダビング」を選んでもダビング元と同じ時 間分の予約時間が必要です。
- SHDD や外付け HDD から BD へのダビング予約は設定できませ hin

メモ

ダビング予約ができない場合について詳しくは、「故障かな?と 思ったら」(→236ページ)をご覧ください。

ダビング操作を行います

● HDD → BD/DVD/HDD/SHDD/ 外付け HDD

▶116ページ

SHDD → HDD/BD/SHDD

▶118ページ

● 外付け HDD → HDD/BD

▶118ページ

BD/DVD → HDD

▶118ページ

「ダビング予約」を選んで決定しま

このタイトルをBDに高速ダビングします。 1回だけ録画可能な番組のため、ダビングを 行うとハードディスクから消去されます。 すぐにダビング

詳細設定

ダビング開始時刻(時・分)を選ん で決定します

指定した時刻に自動的にダビングを開始することができます。 ダビングを開始する時刻を設定してください。

ダビング開始時刻 午前 2 :00

- ・ 現在時刻から 24 時間以内の時刻が設定でき ます。
- DVD にダビングするとき
 - ⇒ 自動ファイナライズするかどうか選 びます。

指定した時刻に自動的にダビングを開始することができます。

ダビングを開始する時刻と自動ファイナライズの実行について

ダビング開始時刻 午前 2:00 自動ファイナライズ しない

• 自動ファイナライズを「する/しない」を選ん で決定してください。ファイナライズとは本機 でダビングした DVD を他機器で再生するのに 必要な処理です。ファイナライズはダビング終 了後に自動的に行われます。(数分~約1時間 以上:ディスクにより異なります。2層ディス クの場合はさらに時間を要します。)

「する」に設定すると、ダビング元の録画時間 とファイナライズのための時間の合計がダビ ング予約時間となります。

「設定」を選んで決定します

「取消し」を選ぶと前画面に戻ります。

予約を確認します

確認で寒かを押す

- ⇒ ダビング予約が完了しました。
- ダビング終了後に電源を切りたい場合は
 - ⇒ 予約完了後あるいはダビング開始後 に

 を押します。

• ダビング中に電源ボタンを押してもダビ

ングが続行し、終了後自動で電源が切れ ます。

お知らせ

・電源を切っても、予約時間になるとダビングが始まります。

AVCHD 方式デジタルカメラからのダビング

お知らせ

- このダビングでは高速ダビングができます。
- ・このダビングでは録画画質変換ダビングはできません。

基本操作





で選択、寒で決定

レコーダー側に

撮影を保存した DVD のダビング

HDD (H.264 (2倍/3倍) (5倍/7倍/10倍/12倍) (SXP) (XP) (SP) (BD-RE | BD-R | DVD-RW/-R (VR) (デオ) 市販のBD/DVDビデオ | 音楽用CD

AVCHD 方式のデジタルカメラで撮影した DVD を 内蔵 HDD(ハードディスク)の「動画アルバム」に ダビングすることができます。ダビングした映像は 編集(→ **99** ページ)したり別の BD/DVD にダビング (→**116**ページ)してバックアップすることができます。

ご注意

- データコピーとなるため画質の設定はできません。
- DVD ディスクを挿入するとき、8cmCD 用のアダプターなどは使わないでください。
- **■** AVCHD 方式のデジタルカメラで撮 影した DVD を本機に挿入します
 - 再生されたときは ●停止 を押します。
- **2** ホーム画面を表示させます ホーム 下本山 を押す
- **3** 「 ♣ ダビング 」 − 「 DVD (AVCHD 記録)」を選んで決定します
 - ホームメニューの操作について詳しくは 28 ページをご覧ください。
- ▲ ダビングしたい映像を選びます
 - 1つの映像だけをダビングしたいとき



で選び(決定)を押す

- DVD に記録されている映像が古い順に一覧表示されます。
- ・「録画日」「録画開始時刻」が映像の名前となります。

- 取り込んでいない映像をすべてダビング したいとき
 - ⇒ (未取込動画選択)を押し、 を押します。
 - 取り込んでいない映像(「 マークの付いていない映像)がすべて選択されます。

 - 50 件を超える未取込映像があるときは、 (未取込動画選択) は操作できません。 「●複数の映像を 1 つずつ選んでダビング したいとき」で選んでください。
- 同じ日に撮った映像をすべてダビングしたいとき
 - ⇒ ダビングしたい映像を選び、 (同 一日動画選択)を押し、(定)を押します。
 - ・選んだ映像と同じ日に撮影した映像がすべて選択されます。
 - 選択した映像のいずれかを選んでもう一度 を押すと、選択が解除されます。
 - 50 件を超える同一日映像があるときは、 (同一日動画選択) は操作できません。 「●複数の映像を 1 つずつ選んでダビング したいとき」で選んでください。
- 複数の映像を1つずつ選んでダビングしたいとき
- (1) ダビングしたい映像を選び、 (複数選択) を押します。

タイトル選択の操作例



... 選んだタイトルには、番号とダビングマーク「① •》」 が付きます。

- この操作を繰り返して 50 映像まで選べます。(選んだ順にダビングされます。)
- ・選択した複数の映像は、動画アルバムには1つのタイトルとして取り込まれます。(各 AVCHD ファイルはチャプターで分割された状態になります。)別々のタイトルとして取り込みたい場合は1つずつ、日付で管理したい場合は同一日動画選択でダビングしてください。
- (2) 映像を選び終われば (**) を押します。

5「はい」を選んで決定します

⇒ ダビングが始まります。

- ・ ダビングが終了したら手順3で表示される画面 に戻ります。
- 一度取り込んだ動画には、「「オーマークが表示」 されます。
- 電源を切ったりディスクを取り出したりする と、「「 マークは表示されません。
- 終了するときは ^{終了} を押します。

AVCHD 方式デジタルカメラから HDD/BD へのダビング

HDD (H.264) (2倍/3倍) (5倍/7倍/10倍/12倍 BD-RE BD-R DVD-RW/-R VR ビデオ 市販のBD/DVDビデオ 音楽用CD

AVCHD 方式のデジタルカメラと本機を USB ケーブ ルで接続すると、デジタルビデオカメラに保存されて いる映像 (動画) を内蔵 HDD (ハードディスク) の 「動 画アルバム | または BD (ブルーレイディスク) にダ ビングすることができます。デジタルビデオカメラで 撮影した写真(静止画)を内蔵 HDD (ハードディスク) の「写真アルバム」に取り込むことができます。

ご注意

- ・直接 DVD にダビングすることはできません。内蔵 HDD にダビン グしてから DVD ヘダビングしてください。
- ・動画データ取り込み中、録画画質「DR」以外の予約録画が開始さ れたとき、携帯電話転送用動画を同時に記録する予約録画が開始さ れたときは取り込みが中断されます。
- ・写真(静止画)はSHDD(スロットインハードディスク)、外付け HDD、BD に取り込めません。
- ・3D の動画データを取り込んでも、本機で3D 再生はできません。

お知らせ

- 接続動作の確認を行ったビデオカメラの機種については、シャープ サポートホームページ (http://www.sharp.co.jp/support/av/ dvd/data/intro/bd_infoO1.html) でご確認ください。
- ・接続動作の確認を行った USB カードリーダーの機種について は、シャープサポートホームページ(http://www.sharp.co.jp/ support/av/dvd/doc/usb cardreader.html) でご確認くださ (1)
- ・取り込める動画フォーマットは AVCHD 方式です。MPEG2 や HDV 方式の動画は USB 接続で取り込めません。
- ・取り込める静止画フォーマットは JPEG です。

メモ

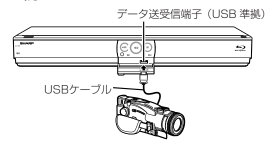
接続しても取り込み画面にならない場合は以下をお確かめの上、操 作し直してください。

- ビデオカメラの電源は入っていますか?
- カメラを USB 接続モードに切り換えていますか?
- USBケーブルを抜き差ししませんでしたか?

BD に取り込む場合は、録画用の BD を挿入します

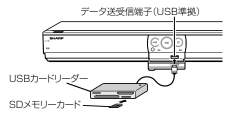
▶32ページ

デジタルビデオカメラと本機のデー 夕送受信端子を USB ケーブルで接 続します



※ USB ケーブルは、デジタルビ デオカメラに付属のケーブルを お使いください。

- ▶ USB カードリーダーを使ってダビング する場合
 - (1) SD メモリーカードを USB カードリー ダーに装着し、本機のデータ送受信端 子に USB ケーブルで接続します。



- (2) 122ページ「カメラの動画を取り込む」の 手順1に進みます。
- デジタルビデオカメラの電源を入れ ます
- デジタルビデオカメラを USB モ ドに切り換えます
 - 切り換え方法は、お使いのカメラの取扱説明 書をご覧ください。
 - ⇒しばらくすると、自動的に取り込み画面が 表示されます。→ 122ページ「カメラの動画を 取り込む」手順1
 - すでに取り込んでいて再度取り込むとき

「ホーム」 を押して (*攣) で「≦ ダビング」

- 「 デジタルカメラ (USB 接続)」を

選んで (メッ定) を押します。

カメラの動画を取り込む

┃「動画(AVCHD)」を選んで決定し ます

本機のハードディスクに取り込むデータを選択してください。

動画 (AVCHD) 写真 (JPEG)

- 写真(静止画)を内蔵 HDD (ハードディスク) に取り込むときは、「写真 (JPEG)」を選んで ください。(→ 136 ページ)
- 録画用の BD が挿入されているときは
 - ⇒ 録画先選択画面が表示されます。選択してください。

7 取り込みたい映像を選んで決定します

- ・ デジタルカメラに記録されている映像が古い 順に一覧表示されます。
- ・「録画日」「録画開始時刻」が映像の名前となります。
- 映像の選びかた(カラーボタンの使い方)→ 120 ページ

3「はい」を選んで決定します

- ⇒取り込みが始まります。
- 取り込みが終了したら手順2で表示される画面に戻ります。
- 一度取り込んだ動画には、「 マークが表示 されます。
- 電源を切ったり USB ケーブルを抜いたりすると、「「イナーマークは表示されません。
- 動画アルバムに取り込んだ映像を見るに は→78ページ

HDD に取り込んだビデオカメラ 映像をダビングする

内蔵 HDD(ハードディスク)に取り込んだデジタル ビデオカメラの映像は「動画アルバム」として保存さ れます。この「動画アルバム」から BD/DVD や、内 蔵 HDD にダビングできます。

内蔵 HDD から BD/DVD/HDD へ ダビングする

- ▋ 116 ページの手順1~3を行います
- **2**「動画アルバム」の「HDD → BD / DVD」を選んで決定します
 - ⇒録画リストが表示されます。
 - ・ 内蔵 HDD にダビングするときは、「HDD → HDD」を選んで決定します。
- ダビングしたい映像を選んで決定します
 - 映像の選びかた→ 120 ~ 121 ページ
 - ⇒ダビング開始画面が表示されます。
- ▲ 「すぐにダビング」を選んで決定します
 - ⇒ ダビングが始まり、終了すると自動停止します。
 - 表示されるメッセージはダビングされる状態 によって変わります。
 - BD にそのままの画質でダビングできな いとき
 - ⇒「自動調整」の確認画面が表示されます。
 - 「はい」を選ぶとダビング開始画面になります。
 - 「いいえ | を選ぶと録画リストに戻ります。
 - ・BD (ブルーレイディスク) ヘダビングする場合で高画質のまま何枚かのディスクに分けてダビングするときはダビング開始画面の「詳細設定」で「高速ダビング」を選びます。
 - HDD ヘダビングする場合、自動調整で のダビングはできません。
 - ダビング予約したいとき→ 119ページ
 - ダビングの種類や画質を選びたいとき (詳細設定) → 117ページ

確認

ビデオカメラやビデオデッキからダビングする

Mini DV 方式のビデオカメラ、アナログ方式のビデオカメラや VHS ビデオデッキ、外部チュ-などの映像を HDD(内蔵/スロットイン/外付け)または BD(ブルーレイディスク)にダビング できます。

ご注意

- コピー禁止(コピーガード)信号が入っている映像はダビングできま せん。視聴のみ行う場合でも正しい映像にならない場合があります。
- ・著作権保護された番組をビデオデッキを介してテレビに出力する と画質劣化することがありますが、機器の問題ではありません。こ のような場合は本機とテレビを直接接続してください。
- ・ビデオカメラやビデオデッキの接続については接続する機器の取 扱説明書もご覧ください。

お知らせ

- このダビングでは高速ダビングはできません。
- このダビングでは録画画質変換ダビングができます。

メモ

・本機を介して見た外部機器の映像と直接テレビに入力した映像は 画質が多少異なります。

- ビデオカメラなどの日付表示などを入れてダビングしたいときは、 ビデオカメラ側で表示させておいてください。
- 本機の「外部から入力(L1)」端子に ビデオカメラなどを接続します
 - ・接続方法→ 166 ページ
- レビと本機の準備をします

▶39 ページ

- ビデオカメラなどの準備を
- HDD、BD/DVD または SHDD/ 外 付け HDD モードを選びます

BD/HDD を押す

- BD にダビングする場合は録画用 BD を挿入 して BD/DVD モードを選びます。
- SHDD、外付け HDD にダビングする場合は、 SHDD/外付け HDD モードを選びます。
- 詳しくは「モードの切り換え」(→35ページ)を ご覧ください。

5 外部入力を選びます



を押す

- ビデオカメラなどを接続した入力(外部入力 (L1)) を選んでください。
- 「ホーム」 「裏番組・外部機器・インターネッ ト」でも選べます。
- 録画画質設定画面を表示させます b 録画画質
- 録画画質を選びます

録画画質を設定します。 SXP XP SP MN65 80時間10分 標準画質 速距 決定

- 録画画質について→51ページ
- ビデオカメラなどを再生し
- ダビングしたい場面で録画を始めます を押す
- 録画を終了するには 融 を押す

●録画

たときは

HDD DR 2倍/3倍 5倍/7倍/10倍/12倍 SXP XP SP

BD-RE BD-R DVD-RW/-R VR 時

i販のBD/DVDビデオ[`]

楽用CD

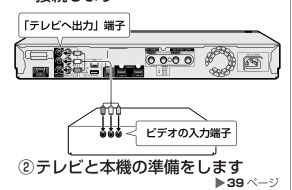
本機に録画した番組をビデオにダビングする

HDD(内蔵/スロットイン/外付け)に録画した番組やBD/DVDにダビングした番組を、ビデオデッキで録画できます。

お知らせ

- このダビングでは高速ダビングはできません。
- このダビングでは録画画質変換ダビングができます。
- HDD内の「1回だけ録画可能」または「ダビング 10」のタイトルやBD/DVD内のタイトルをビデオテープに録画すると録画禁止の番組となるため、他の機器へのダビングはできません。

準 ①本機の出力端子にビデオデッキを 備 接続します

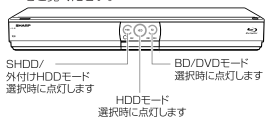


- ▮ ビデオデッキの電源を入れます
- **2** ビデオデッキの外部入力を本機を接続した入力に切り換えます
- 3 ビデオテープにダビングするタイト ルの録画元のモードを選びます

BD/HDD を押す

 HDD、BD/DVD または SHDD/ 外付け HDD モードを選びます。

詳しくは「モードの切り換え」(→ **35** ページ) をご覧ください。



- BD/DVD内のタイトルをダビングする場合は、そのディスクを挿入してBD/DVDモードを選びます。
- SHDD や外付け HDD 内のタイトルをダビン グする場合は、SHDD/ 外付け HDD モード を選びます。

◢ 録画リストを表示させます



を押す

5 ダビングしたいタイトルを選んで再生します



で選び(津)を押す

画面リストの画面例



- ⇒再生が始まります。
- **6** ダビングしたい場面でビデオデッキ の録画を始めます
 - 操作方法はビデオデッキの取扱説明書をご覧 ください。

7 本機の再生を止めるとき

■停止 を押す

お知らせ

・D 映像端子を使用し、テレビと本機を接続しているときは、本機の映像出力端子から信号が出力されません。ダビングしたいときは、本機のD 映像出力端子からD 映像ケーブルを取り外してください。

確認

木

ったときは

文字を入力する(ソフトウェアキーボード)

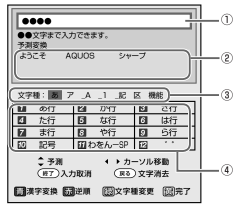
入力表示の編集、LAN 設定をするときは、ソフトウェアキーボードで文字を入力します。 ソフトウェ アキーボードは、文字入力できる欄を選んで決定ボタンを押すと表示されます。





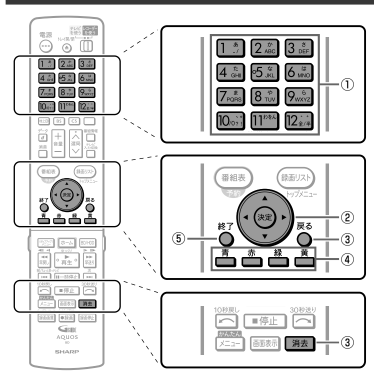
お知らせ

- ・シャープ製スマートフォンと本機を LAN 接続している 場合、スマートフォンで文字を音声入力することもで
- スマートフォンでコントロールするには、新たにアプ リケーションソフトをインストールする必要がありま す。アプリケーションソフトについて詳しくは、シャー プサポートホームページ(http://www.sharp.co.ip/ support/av/dvd/info/voice_remo_con.html) でご 確認ください。



- 入力中の文字が表示されます。
- ② 予測変換候補が表示されます。画面は一例です。予 測変換候補は保存された履歴によって変わります。 また、番組情報からコピーしたキーワードを予測変 換候補に登録することもできます。
- ③ 🕍 で文字の種類 (文字種) を選びます。文字種によっ て、数字ボタンで入力できる文字が変わります。
- ④ リモコンの数字ボタン(チャンネルボタン)で入力 できる文字が表示されます。

文字の入力に使うリモコンのボタン



- 文字を入力します。
- ② ・ 入力欄のカーソルを移動します。
 - 予測変換しているときは変換候 補を選びます。
 - 漢字変換しているときは、左右で 変換する範囲を指定し上下で変 換候補を選びます。
- ③ ・ 文字を消去します。
 - 予測変換や漢字変換していると きは、変換を取り消します。
- ④ 青: ひらがなを漢字に変換しま す。(漢字を入力できる欄のみ)
 - 赤:入力中の文字を「お | → 「え | のように逆順に戻します。
 - 緑:文字の種類(文字種)を選 びます。
 - ・黄:文字入力を完了します。ソ フトウェアキーボードが消 えます。
- ⑤ ・現在の入力をすべて取り消しま す。ソフトウェアキーボードも消 えます。

文字入力のしかた

ここでは、例として「お早うございます」と入力する手順を説明します。

お知らせ

- 予測変換候補に入力したい文字が表示されている場合は、次の手順で語を入力します。
 - ① 下ボタンを押す
 - ② 上下左右ボタンで入力したい語を選び、決定ボタンを押す
- 入力中に文字を消去する場合は、左右カーソルボタンでカーソルを 移動し、戻るボタンまたは消去ボタンを押します。

文字入力の制限について

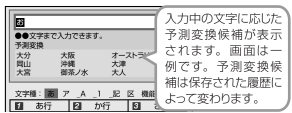
 HDD (内蔵/スロットイン/外付け)、BD (ブルーレイディスク) では全角 40 文字まで、DVD では全角 32 文字までタイトル名を 入力できます。(入力できる文字数は機能により異なります。)

予約名変更やタイトル名変更など、文字を入力できる欄を選んで決定します

ソフトウェアキーボードが表示されます。

? 「お」を入力します

- 1 かを5回押します。押すたびに、文字が「あ」 「い」「う」「え」「お」と変わっていきます
- カタカナ、英字、数字、記号などの文字種を 選ぶときは、(文字種変更)を押して選び ます。



3 同じようにして「は」、「よ」、「う」 を入力します

「」(濁点)や「゜」(半濁点)を入力するときは

• [12♠ を押します。押すたびに「゛」と「°」が 切り換わります。

「っ」などの小さい文字を入力するときは

4 点 を 6 回押すと「つ」が入力されます。「ぉ」の場合は、1 ½を 10 回押します。

スペースを入力するときは

11^{nをん}を6回押します。

入力できる文字は

「入力文字一覧表」→ 127 ページ

漢字やカタカナに変換するには

▲ 入力欄の文字を変換します

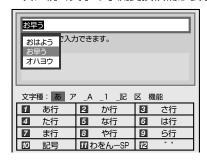
_____ を押す

- ・変換候補が表示されます。
- 左右カーソルボタンで変換する範囲を選べます。



5 入力したい文字を選んで決定します

- ここでは「お早う」を選びます。
- ・次に続く文字の予測変換候補が表示されます。



▲ 続けて文字を入力します

1 */~ 12:* を押す

ここでは「ございます」と入力します。



変換せずに続けて文字を入力する場合は、
 を押します。

7 入力中の文字を確定します

手順1で選んだ入力欄に文字が入力されます。

区点コードから入力する

変換しても表示されない文字は、区点コードから選 んで入力できます。

▮ 文字種から「区」を選びます

⇨(文字種変更)を繰り返し押す

文字	種: あアA1記 <mark>区</mark> 機能
010	\\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\
012	マンジル仝々ダ〇//~ "
014	"" () () [] {} (> (\) [] [] [] []
016	+-±×÷=≠<>≦≥∞∴3♀°′″°C¥ \$¢£%#&*@§☆★○●◎◇
018	\$¢£%#&*@§☆★○●◎◇

7 入力したい文字を選んで決定します

• 1 * ~ 100% を押して区点コード (3 桁) を入力することもできます。

お知らせ

- ------・区点コードは第 1 水準と第 2 水準に分かれています。
- ・第1水準は音読みの順番で並んでいます。
- ・ 第2水準は部首の順番で並んでいます。
- ・タイトル名などを変更し、DVD ヘダビングした場合、一部表示できない文字があります。表示できない文字は「*」表示となります。

入力中の文字を全消去する

・ 入力欄に表示されている文字をまとめて消去する ことができます。

▮ 文字種から「機能」を選びます

(文字種変更)を繰り返し押す

文字種: あ ア _A _1 _記 区機能							
1 全文クリア	2	3 履歴削除					
4 予測OFF	5	6					
7	8	9					
10	77	12 " °					
◆ 予測							

? 「全文クリア」を選びます

[1 */] を押す

- ・入力中の文字が全て消えます。
- ・ 続けて文字を入力するときは、 (文字種変更) を押して、文字種を選んでください。

お知らせ

予測変換候補を工場出荷時状態に戻すには

- ① 🙀 を繰り返し押し、文字種から「機能」を選ぶ。
- ② 3 c を押して「履歴削除」を選ぶ。
 - 予測変換候補が工場出荷時状態に戻ります。

予測変換機能を停止するには

- ① 🎏 を繰り返し押し、文字種から「機能」を選ぶ。
- ② 4 m を押して「予測 OFF」を選ぶ。
 - 予測変換機能が停止し予測候補の表示欄が消えます。予測変換機能を使用するときは上記と同じ手順で「予測 ON」を選んでください。

入力文字一覧表

• 文字種によって入力できる文字が変わります。

ひらがな(全角)

1	あいうえお ぁぃぅぇぉ	2	かきくけこ	3	さしすせそ
4	たちつてと っ	(5)	なにぬねの	6	まへふひむ
7	まみむめも	8	やゆよ ゃゅょ	9	らりるれろ
10	、。?! ·「」	11)	わをんーゎ (スペース)	12	" O

カタカナ(全角)

1	アイウエオ アイウエオ	2	カキクケコ	3	サシスセソ
4	タチツテト ッ	(5)	ナニヌネノ	6	ハヒフへホ
7	マミムメモ	8	ヤユヨ ヤユョ	9	ラリルレロ
10	· []	11)	ワヲンーヮ (スペース)	12	" O

半角英字/全角英字

1	. / @ : -	2	abcABC	3	defDEF
4	ghiGHI	(5)	jkIJKL	6	mnoMNO
7	pgrsPQRS	8	tuvTUV	9	wxyzWXYZ
10	?!()_	11)	(スペース)	12)	全角/半角切換

半角数字/全角数字

1	1	2	2	3	3
4	4	(5)	5	6	6
7	7	8	8	9	9
10	0			12	全角/半角切換

半角記号

1	. / @	2	,	3	¥
4	\$ % &	(5)	# + *	6	= ~
7	п ' ^ `	8	() < >	9	[]{}
10	?!	(1)	(スペース)	12	全角/半角切換

全角記号

1	. / @ ·	2	,	3	¥
4	\$ % &	(5)	# + *	6	= - ~
7	" ' ^ '	8	() < >	9	[]{}
10	?!	11)	(スペース)	12	全角/半角切換

お知らせ

入力欄によっては、英字、数字、記号の全角と半角の切り換えができない場合があります。

BD-RE BD-R DVD-RW/-R VR (5) 市販のBD/DVDビデオ 音楽用

DVD ディスクを他の機器で再生できるようにする(ファイナライズ)

本機でダビングした DVD ディスクを他の機器で再生できるようにします(ファイナライズ)。

ご注意

- ・ファイナライズ中は、電源を切る、ディスクを取り出すなどすべて の操作ができなくなります。このとき電源プラグをコンセントから 抜かないでください。(ディスクが使えなくなる場合があります。)
- 本機でダビングしたディスクを他社のレコーダーやパソコンでファ イナライズしたり、他社のレコーダーやパソコンで記録したディス クを本機でファイナライズすると、不具合が生じることがあります。
- ・DVD-R はファイナライズすると、再生専用ディスクとなりタイト ル名変更、追加ダビングやファイナライズ解除はできません。
- ・写真用の DVD-RW は、ファイナライズすると追加で写真のコピー ができなくなります。ファイナライズ解除はできません。
- ・ビデオフォーマットの DVD-RW をファイナライズすると追加ダビ ングはできませんが、解除すると追加ダビングできるようになりま す。(VR フォーマットの DVD-RW ではファイナライズをしても追 加ダビングができます。その後のファイナライズは必要ありません。)

お知らせ

- ・ビデオフォーマットの DVD ディスクをファイナライズすると、録 画リストは表示されずタイトルメニュー(→81ページ)となります。
- ・ファイナライズには数分~約1時間以上かかります。(録画タイト ル数やディスクにより異なります。)
- ファイナライズ中に予約録画開始時刻となった予約録画は、実行さ れません。
 - ファイナライズしたいディスクを挿入します

▶32ページ

- ホーム画面を表示させます ホーム┃を押す
- ナライズ」を選んで決定します
 - ホームメニューの操作について詳しくは28 ページをご覧ください。
- 「ファイナライズ実行」を選んで決 定します
- 「する」を選んで決定します



⇒ファイナライズ実行

ファイナライズしています。

「確認」で決定します

(メポ) を押す

操作を終了します

を押す

ファミリンクで操作する

- シャープ製のファミリンク対応テレビ「アクオス」をお持ちの場合は、本機と HDMI ケーブルで 接続すると、ファミリンクならではの便利な連携機能で操作を楽しめます。
- ファミリンク機能による連携操作を楽しむためには、接続(163、170~172ページ)と設定 (下記)を行ってください。

ファミリンクのための設定をする

・ 本機の再生などの操作にあわせて、テレビの電源を入れ、テレビの画面を本機の画面に切り換えたり、テレ ビで見ている番組をHDD(ハードディスク)に録画するなど、ファミリンクを楽しむための設定をします。 下記のながれに沿って、テレビと本機の設定を行ってください。(ファミリンク機能での録画はハードディス クに限定されます。)

テレビと本機の電源を入れます。

テレビ側の設定をします。

テレビ側の設定です。



設定はテレビの取扱説 明書をご覧ください。

① 連動起動設定(ファミリンクのための設定)



本機の再生などの操作にあわせて、テレビの電源を入れ、テレ ビの画面を本機の画面に自動的に切り換えるための設定です。

工場出荷状態は「しない」に設定されています。 設定が必要です。

② 録画機器選択 (ファミリンクのための設定)



テレビで見ている番組を、本機に内蔵のHDD(ハードディスク) に録画するための設定です。

設定が必要です。



本機の「ファミリンク設定」が必要なときやアクオスオーディオ (アクオスサラウンド)を接続しているときは、次の設定を行います。

アクオスオーディオ(アクオスサラウンド)を接続しているときは、テレビ側の設定をします。

テレビ側の設定です。



ジャンル連動設定(ファミリンクのための設定)



ファミリンク対応のアクオスオーディオ(アクオスサラウ ンド)を接続している場合に必要な設定です。

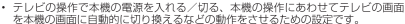
工場出荷状態は「しない」に設定されています。 アクオスオーディオ(アクオスサラウンド)をお使いに なる場合は、設定が必要です。

設定は 135 ページをご覧ください。設定について詳しく はテレビの取扱説明書をご覧ください。

本機側の設定をします。(工場出荷状態では、設定する必要はありません。)

本機側の設定です。

連動設定(ファミリンクのための設定)



・「ホーム」- 「設定」- 「機能切換」- 「ファミリンク設定」の「連動設定」が「し ない」に変更されているときは、「する」に設定します。



工場出荷状態は「する」に設定されています。

• 初期設定で、本機のチャンネル設定をテレビと同じにしていない場合 テレビの設定を取得する必要があります。「ホーム」「設定」ー「機能切換」ー「ファ ミリンク設定」の「テレビの設定取得」を選んで (メメヒ) を押し、画面の指示に従っ て設定します。

その後、改めて「連動設定」を選んで決定してください。

ファミリンク機能選択メニューで 操作する

テレビのファミリンク機能選択メニューから操作できる、ファミリンクの録画や再生について説明します。

テレビの電源を入れます

テレビ レコーダー を使う を使う

で「テレビを使う」側にし 🌑 を押す

2 ファミリンク機能選択メニューを表示します

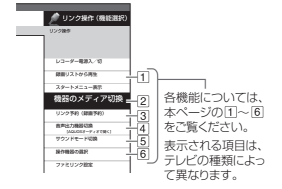
ファミリンク 機能選択 (ふた内) **を押す**

② 項目を選んで決定します



で選び(キネタ)を押す

液晶テレビ「アクオス」の画面例



ファミリンク機能選択メニューで できること

① 録画リストから再生 (→ 80 ページ)

本機の録画リストを呼び出して、録画した番組を一覧から選んで再生できます。

② 機器のメディア切換

- 再生や録画をしたいメディア(HDD(ハードディスク)やBD/DVDなど)を選べます。
 「メディア切換」を選んで、決定ボタンを押すたびに操作するメディア「HDD」、「外付けHDD」、「BD/DVD」が切り換わります。
- 「SHDD」、「外付け HDD」を本機に取り付けているとき、お使いのテレビによっては、「機器のメディア切換」機能が働かない場合があります。そのようなときは本機のリモコンでモードを切り換えてください。(→35ページ)

③ リンク予約 (録画予約) (→ 132 ページ)

本機の電子番組表を呼び出して、予約録画できます。

④ 音声出力機器切換 (→ 134 ページ)

● AQUOS オーディオで聞く

- アクオスとアクオスオーディオ(アクオスサラウンド)を接続している場合は、テレビのスピーカーからの音声を止めて、アクオスオーディオ(アクオスサラウンド)から音声を出力します。
- 本機に付属のリモコンで、アクオスオーディオ (アクオスサラウンド)の音量調整と消音の操 作ができます。

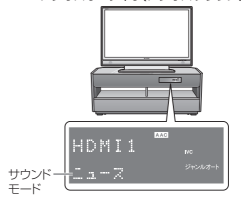
● AQUOS で聞く

アクオスオーディオ(アクオスサラウンド)の スピーカーからの音声を止めて、アクオスから 音声を出力します。

⑤ サウンドモード切換(→ 135 ページ)

- アクオスオーディオ(アクオスサラウンド)の サウンドモードを手動で切り換えます。
- サウンドモードについては、アクオスオーディオ(アクオスサラウンド)に付属の取扱説明書をご覧ください。

ファミリンク対応のテレビ「アクオス」と アクオスオーディオ(アクオスサラウンド)



6 操作機器の選択

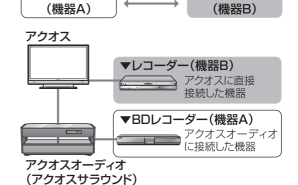
BDレコーダー

• 複数のファミリンク対応 HDMI 機器を接続している場合に、視聴したい HDMI 機器を選べます。

例) 2 台のファミリンク対応の機器を接続している場合

「操作機器の選択」を選んで決定するたびに、 次のように入力が切り換わります。

レコーダー



お知らせ

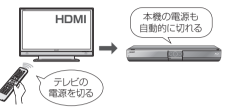
・機能選択項目は、接続しているテレビにより異なります。詳しくは、 お使いのテレビの取扱説明書をご覧ください。

ワンタッチ操作をする(ファミリンク)

リモコンを切り換えることなく本機とテレビを連携操作したり、テレビのリモコンで本機の再生操作をすることができます。

ご注意

本機とファミリンク対応テレビ「アクオス」を HDMI ケーブルで接続し、ファミリンク設定の連動設定 (→ **208** ページ) が「する」になっている場合は、テレビの電源を切ると自動的に本機の電源も切れます。(ただし、録画中は録画、再生中は再生が継続します。)



- エコモードを「入」にしているときは、ファミリンクによる操作が 行えません。
- ワンタッチ録画を行った際の録画画質は、本機に設定されている録画画質となります。

重 要

・ D 映像ケーブルと HDMI ケーブルの両方を本機に接続しているときは、「ホーム」 - 「設定」 - 「映像・音声調整」 - 「映像・音声設定」 - 「映像「音声設定」 - 「映像「時出力設定」が「D 映像端子優先」に設定されている場合があります。
 「D 映像端子優先」に設定されているときは「ファミリンク」機能が働きません。「HDMI 端子優先」に設定し直してください。

本機のリモコンでテレビの入力も 自動で切換 (レコーダーに向けて操作します)

本機リモコンの下記のボタンを押すだけで、自動的にテレビがレコーダーからの入力(HDMI入力)に切り換わり、本機の画面が表示されます。



で「レコーダーを使う」側にします



:本機の電子番組表を表示

本機のチューナーが、あらかじめデジタルチューナー(地上デジタル・BS デジタル・110度CSデジタル)に切り換えられている場合に有効です。



: アルバム (本機に保存された動画 データまたは写真)を表示

録画リスト

:録画リストを表示

ホーム 予約 :ホーム画面を表示

(ふた内)

: 予約メニューを表示

_{ゆっくり} 。 <u>▶</u> 。 再生 。

:本機の再生画面を表示

かんたん

:かんたんメニュー画面を表示

電源入からの操作でテレビの入力が切り換わります。

■ BD ビデオまたは DVD ビデオのオート プレイ

再生専用ディスクの BD ビデオまたは DVD ビデオなどを挿入すると、自動的に再生が始まりテレビに映ります。

■ デジタルスチルカメラから写真データを 内蔵 HDD(ハードディスク)に取り込 んだとき

自動的にテレビ画面が本機を接続した入力に切り 換わり、取り込んだ写真またはアルバムが表示されます。

テレビで見ている番組を ワンタッチ録画(テレビに向けて操作します)



で「テレビを使う」側にします

□ 録画 を押す ⇒ 録画開始

本機の電源が待機状態でも自動的に電源が入り、テレビで見ている番組が録画できます。(本機のチャンネルが正しく切り換わらない場合は、**129**ページの「テレビの設定取得」を行ってください。)

お知らせ

- ・録画したタイトルを消去や編集しているとき、またホームメニューの「設定」で設定しているとき、ファミリンクによる録画はできない場合があります。
- デジタル放送の録画時は、番組終了時刻になると自動で録画が停止します。

終了時刻より前に録画を終わりたいとき ⇒^{∰画停止}を2回続けて押してください。

テレビを見ながら録画予約する(ファミリンク)

本機またはテレビの電子番組表から録画予約ができます。下記の説明は一例です。接続しているア クオスにより操作が異なる場合がありますので詳しくはアクオスの取扱説明書をご覧ください。

ご注意

録画したタイトルを消去や編集しているとき、またホームメニュー の「設定」で設定しているとき、ファミリンクによる録画はできな い場合があります。

お知らせ

- 「AQUOS レコーダーで予約する」を選んだときに表示されるレ コーダーの番組表は、現在テレビ側で見ている放送の番組表となり
- ・ 有料放送を録画するときは、契約されている B-CAS カードを本機 に挿入してください。

予約の変更について

本機の電子番組表からの予約を変更する場合は、本機側で行ってく ださい。(**→71** ページ)

本機の電子番組表を表示させて 約する

HDD DR 2倍/3倍 5倍/7倍/10倍/12倍 SXP BD-RE BD-R DVD-RW/-R VR ピオ 市販のBD/DVDビデオ 音楽用CD

接続しているアクオスのファミリンク機能選択画面 から、本機の電子番組表を表示し、録画予約をする ことができます。

テレビの電源を入れます

で「テレビを使う」側にし 👀 を押す

- 予約したいデジタル放送を選びます ★上D BS CS を選ぶ
- ファミリンク機能選択画面を表示さ せます

ファミリンク 機能選択 を押す

「リンク予約(録画予約)」を選んで 決定します

液晶テレビ「アクオス」の画面例



レコーダーの電子番組表が表示されます。

本機の電子番組表で予約します

予約について詳しくは→58ページ

開始時刻になると、録画が始まります。

テレビの電子番組表で予約する

HDD DR 2倍/3倍 5倍/7倍/10倍/12倍 SXP XP SP

【BD-RE】 BD-R 】 DVD-RW/-R **VR ヒテオ**】 市販のBD/DVDビデオ 【音楽用CD

内蔵 HDD (ハードディスク) への録画になります。

ご注意

- ・テレビの電子番組表で予約したファミリンク予約での録画中は、本 機のチャンネルを切り換えることはできません。
- ・エコモードを「入」にしているときは、テレビの電子番組表で予約 したファミリンク予約は働きません。
- ・テレビの電子番組表で予約するときは、「毎週録画」または「毎日 録画」などの設定はできません。

お知らせ

予約の変更について

- ・ファミリンク予約[1](標準)の予約を変更する場合は、テレビ側 で行ってください。詳しくはテレビに付属の取扱説明書をお読みく ださい。
- 左記「本機の電子番組表を表示させ て予約する1の手順1~2を行います
- テレビの電子番組表を表示させます

を押す

テレビの電子番組表で予約します

テレビに付属の取扱説明書もお読みください。

「ファミリンク予約 [1] (標準)」を します

• テレビに付属の取扱説明書もお読みください。

開始時刻になると、録画が始まります。

ファミリンク予約と本機の予約録画 の、予約時刻が重なる場合のご注意

- 設定した予約時刻が、テレビの予約リストと本機の 予約リストで重複しないことをご確認ください。
- 地上デジタル放送、BS デジタル放送、110度 CS デジタル放送において、放送時間が重複している番 組を録画したい場合は、本機の番組表で録画先と 重ならない予約をしてください。操作については、 68ページをご覧ください。
- 「ファミリンク予約[1](標準)*|と本機の「予約 録画 | が重複しているときは、本機の予約録画が優 先されます。そのため、「ファミリンク予約[1] (標 準) * | で予約した番組が途中で終わる、または録 画されていない場合があります。
- ※ テレビの種類によっては「HDMI コントロール予約」と表示され るものがあります。

ファミリンク予約が正しく働かない組み合わせの例

本機の予約がファミリンク予約と重なる場合、「ファミリンク予 約[1](標準)]録画が途中で終わります

「ファミリンク 予約 [1](標準)」 を設定

午後7:00

午後8:00

ファミリンク予約[1](標準)

午後7:30 午後8:00

本機の予約録画

本機の予約録画 を設定

ファミリンク予約[1](標準)

実際の録画

本機の予約録画

3番組同時録画している場合は、「ファミリンク予約[1](標準)」 録画が実行されません

午後7:00

「ファミリンク 予約 [1](標準)」 を設定

午後7:30 午後8:00

ファミリンク予約[1](標準)

午後8:00

本機の予約録画

を設定

本機の予約録画(「録画1」)

本機の予約録画(「録画2」)

本機の予約録画(「録画3」)

実際の録画

ファミリンク予約[1](標準)は実行されません。

本機の予約録画(「録画1」)

本機の予約録画(「録画2」)

本機の予約録画(「録画3」)

「ファミリンク予約 [1] (標準) | 録画開始時刻の 5 分前までに、 どちらかの録画操作を停止してください。

テレビのリモコンで本機の再生 操作をする(ファミリンクⅡ)

テレビの入力を本機を接続した入力に切り換えると、 テレビのリモコンでレコーダーの再生操作が行える ファミリンクパネル(レコーダー操作パネル)を表 示させることができます。

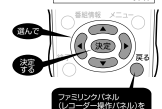
テレビの入力を本機を接続した入力 に切り換えます

テレビのリモコンの「戻る」ボタン を押します

- 本機の再生操作を行うファミリンクパネル (レ コーダー操作パネル)が表示されます。レコー ダーのリモコンと同じ再生操作が行えます。
- 表示を消したいときは、テレビのリモコンの 「戻る」ボタンを押します。押すたびに、表示 ←→消すと切り換わります。

テレビのリモコンで操作





- ファミリンクパネル(レコーダー操作パネル) の位置を変更したいときはテレビのリモコン の「青」ボタンを押します。
- テレビのリモコンで再生操作をしたときは、 テレビ画面にファミリンクパネル(レコーダー 操作パネル)が表示されます。(何も操作をし ない状態が 1 分を過ぎると、ファミリンクパ ネル(レコーダー操作パネル)は自動的に消 えます。)
- テレビによっては、ファミリンクパネル(レ コーダー操作パネル) が表示されないテレビ があります。
- ファミリンク Ⅱ に対応したテレビの場合は、 上記の画面のファミリンクパネル(レコーダー 操作パネル)は表示されません。(テレビ自体 のファミリンクパネル(レコーダー操作パネ ル)が表示されます。)

お知らせ

次の場合、ファミリンクパネル(レコーダー操作パネル)は表示さ れません。

- レコーダーのリモコンで再生操作したとき
- ・ 連動データ放送表示しているとき
- ・ホーム画面や番組表、視聴設定画面など、「戻る」ボタンの操作 が行える画面を表示させているとき

アクオスオーディオ(アクォスサラウンド)で視聴する

リモコンを切り換えることなく本機とアクオスオーディオを連携操作することができます。

- アクオスオーディオで聞くためには、アクオスオーディオとの接続が必要です。(→171、172ページ)
- テレビのスピーカーからの音声を止めて、アクオスオーディオから音声を出力します。

アクオスオーディオから音声を 出力する

テレビの電源を入れます

テレビ レコーダー を使う を使う

🦳 で「テレビを使う」側にし 👀 を押す

ファミリンク機能選択メニューを表 示します

> ファミリンク 機能選択 を押す

(ふた内)

「音声出力機器切換」-「AQUOS オー ディオで聞く」を選んで決定します

液晶テレビ「アクオス」の画面例



- テレビからの音声出力に戻したいときは、ファ ミリンク機能選択メニューで「AQUOS で聞 く トを選んで決定します。
- ファミリンク機能選択メニューを消 します

ファミリンク _{機能選択} を押す (ふた内)

お知らせ

•「AQUOS オーディオで聞く」に設定中の場合は、テレビのスピー カーからは音声は出ません。テレビによってはヘッドホンの音声が 停止します。詳しくはテレビに付属の取扱説明書をご覧ください。

アクオスオーディオの音声を 操作する

で音量を調整

┌── で一時的に消音

- アクオスオーディオから音声を出力しているとき は、リモコンボタンでアクオスオーディオを操作で きます。
- 詳しくは本機と接続したテレビの取扱説明書をご 覧ください。

サウンドモードを自動で 切り換える(ジャンル連動設定)

「ジャンル連動設定」を「する」に設定しておくと、 アクオスオーディオのサウンドモードが自動で適切 なサウンドモードに切り換わります。

お知らせ

DVD 映像、市販の BD (ブルーレイディスク) や DVD ビデオには、 ジャンル情報がありません。この場合はファミリンク機能選択メ ニューから「サウンドモード切換」を選んで、手動で切り換えてく ださい。→ **135** ページ

■ ジャンル連動設定とは

• デジタル放送の視聴中やデジタル放送を録画した 番組を再生したときに、デジタル放送のジャンル 情報「音楽」「映画」「ニュース」などに応じて、 アクオスオーディオのサウンドモードを自動で適 切なサウンドモードに切り換えるための設定です。

■ サウンドモードの一覧

- 表示は一例です。接続しているアクオスオー ディオ (アクオスサラウンド) によりサウンド モードは異なります。
- 詳しくは、アクオスオーディオ(アクオスサラ ウンド)の取扱説明書をご覧ください。

放送のジャンル	放送の信号	サウンドモード
情報/ワイドショー/ドラマ/バラエティ/ドキュメンタリー/趣味/教育/福祉/その他	ステレオ/ マルチチャンネル	スタンダード
映画	ステレオ/ マルチチャンネル	シネマ
アニメ/特撮	ステレオ	スタンダード
ノーグ/ 付取	マルチチャンネル	シネマ
ニュース/報道	ステレオ/ マルチチャンネル	ニュース
音楽/劇場/公演	ステレオ/ マルチチャンネル	ミュージック
スポーツ	ステレオ/ マルチチャンネル	スポーツ

ジャンル連動設定

▮ テレビの電源を入れます



で「テレビを使う」側にし

^{電源} J <mark>○○)</mark>を押す

2 ファミリンク機能選択メニューを表示します

ファミリンク (機能選択) を押す (ふた内)

3 「ファミリンク設定」を選んで決定します

液晶テレビ「アクオス」の画面例



- テレビの機種によっては「HDMI コントロール設定」と表示されます。
- **4**「ジャンル連動」を選んで決定します



- 5「する」を選んで決定します
- **6** 終了します

を押す

サウンドモードを手動で 切り換える

市販のBDビデオ、DVDビデオなど、ジャンル情報のないディスクを再生するときは、アクオスオーディオ(アクオスサラウンド)のサウンドモードを手動で切り換えて楽しめます。

▮ テレビの電源を入れます

テレビ レコーダー を使う を使う

♥♥♥♥ で「テレビを使う」側にし (6

電源

2 ファミリンク機能選択メニューを表示します

ファミリンク 機能選択 **を押す** (ふた内)

3「サウンドモード切換」を選んで決定します

液晶テレビ「アクオス」の画面例



•「サウンドモード切換」で決定するたびに、次 の順に切り換わります。

- 表示は一例です。接続しているアクオスオーディオ(アクオスサラウンド)によりサウンドモードは異なります。
- 詳しくは、アクオスオーディオ(アクオス サラウンド)の取扱説明書をご覧ください。
- 4 ファミリンク機能選択メニューを消します



本機で写真を取り込む(フォトシステム)

デジタルスチルカメラ(USB 端子搭載)から、静止画(写真データ)を内蔵 HDD(ハードディスク)に保存して、テレビ画面で見ることができます。

内蔵 HDD(ハードディスク)に保存した静止画(写真データ)を CD-R や DVD-RW ディスクにコピーすることもできます。(SHDD (スロットインハードディスク)、外付け HDD、BD (ブルーレイディスク)、 DVD-R ディスクにはコピーできません。)

ご注意

- 写真取り込み中は、録画やダビング操作、選局などの操作ができません。
- 予約開始2分前になると取り込みが中断します。予約録画終了後に再度取り込み操作をしてください。

ヒント

- ・ファミリンク対応のシャープ製デジタルチューナー内蔵テレビと HDMI ケーブルで接続したときは、写真データを内蔵 HDD (ハードディスク)に取り込むと自動的にテレビの入力が本機を接続した 入力に切り換わります。
- ・クイック起動 (→ **180** ページ) が「する」に設定されているときは、本機の電源が切れていても写真を取り込めます。(自動的に電源が入ります。)

お知らせ

- デジタルスチルカメラ内にある本機に取り込み済みの写真は取り込まれません。
- ・USB ケーブルで接続しデジタルスチルカメラの電源を入れたとき、「接続された機器は対応しておりません」のメッセージが表示されたときは、写真の取り込みができません。接続したデジタルスチルカメラが「マスストレージクラス」の USB に対応しているかご確認ください。詳しくは、カメラの取扱説明書をご確認ください。分からないときは、お使いの機器のメーカーにお問い合わせください。
- 動作確認済のデジタルスチルカメラについては、シャープサポートページでご確認ください。(http://www.sharp.co.jp/support/av/dvd/data/intro/dvdinfoO7.html)
- 動作確認済の USB カードーリーダーについては、シャープサポートページでご確認ください。(http://www.sharp.co.jp/support/av/dvd/doc/usb_cardreader.html)
- ・接続した機器内に 10000 枚以上のファイルがある場合は、ファイル数を減らしてから再接続してください。
- ・ファイル数または容量により取り込みに時間を多く要する場合(数時間要する場合)があります。途中で止めたいときは、 ■停止 を押します。
- メニュー画面、番組表を表示させる、再生中など本機が動作中は、 写真取り込みができません。
- ・本機からは写真を送信できません。

デジタルスチルカメラやSD メモリーカードから写真を取り込む

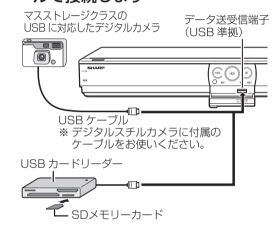
取り込まれた写真は内蔵 HDD(ハードディスク)の 写真アルバムに保存されます。

■ 内蔵 HDD (ハードディスク) に取り込める静止画 (写真データ) について

ファイル形式	JPEG ベースライン DCT 準拠 JPEG (Exif2.2/DCF 準拠) (プログレッシブ JPEG / モーション JPEG は非対応)
ファイルサイズ	データ送受信端子受信時最大 20MB
画像サイズ	最大縦 4320×最大横 7680 (最小縦 32×最小横 32)
保存可能な枚数	最大 10000 枚
本機が認識できる フォルダ階層	8 階層

①本体前面の扉を開きます

②デジタルスチルカメラまたは SDメモリーカードが装着された USB カードリーダーと本機の データ送受信端子を USB ケーブ ルで接続します



デジタルスチルカメラを接続したときは電源を入れます

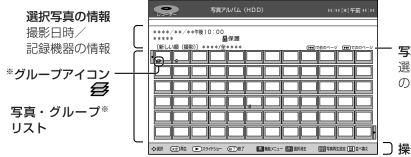
デジタルスチルカメラに写真(JPEG)しかないときは、自動で取り込みます。

7 「写真 (JPEG)」を選んで決定します

- 写真の取り込みが始まります。
- 写真の取り込みが完了すると写真アルバム画面になります。
- 「写真(JPEG)」を選んで決定すると、まだ 内蔵 HDD(ハードディスク)に取り込んでい ない写真を、自動的に取り込みます。
- デジタルスチルカメラや SD メモリーカードに動画と写真がある場合に、動画を取り込みたいときや、動画しかないときは (→ 122 ページ)
- 動画を取り込んだあとに写真を取り込み たいときは

⇒「ホーム」 – 「ダビング」 – 「デジタル カメラ(USB 接続)」を選んで決定します。 (上記の手順 2 へ進みます。) • デジタルスチルカメラから内蔵 HDD (ハードディスク) に取り込んだ静止画 (写真) は、「ホーム」 ー 「見る・編集」 - 「HDD(写真アルバム)」で一覧表示させて確認することができます。

■ 画面表示



写真番号/保存枚数 選択している写真が何番目 の写真かを示します。

操作ガイド

※ グループはアルバムの先頭に表示されます。

ヒント

ファミリンク対応のシャープ製デジタルチューナー内蔵テレビと HDMI ケーブルで接続したときは、 (ふた内) を押すと自動的にテレビの入力が本機を接続した入力に切り換わります。

写真リストや再生時に表示されるマークについて

マーク	説明
NEW	まだ再生していない写真です。
	写真保護が設定されているときに表示されます。
ŵ	選択消去で選択した写真に表示されます。
\rightarrow	CD や DVD への書き込みを選択した写真に表示されます。
4	グループ作成で選択された写真に表示されます。
#	グループ化された写真に表示されます。

■ カラーボタンについて

カラーボタン	選択項目	できること	ページ
帯 機能メニュー	スライドショー	再生する写真(「先頭の写真から」「この写真から」)を選択して、再生 を開始します。	141
	消去	今選ばれている写真を消去できます。	141
	写真グループ名設定	写真グループにお好きな名前をつけることができます。	140
	写真グループ設定	お気に入りの写真をグループ設定し管理することができます。 グループ内の写真を選んだときは、「写真グループ解除」になります。	139
	写真保護設定	今選ばれている写真を誤って消去しないように保護設定します。 グループのときは「写真グループ保護設定」になります。	141
	写真コピー	内蔵 HDD に保存されている写真を、CD-R/DVD-RW(写真用フォーマット)ディスクにコピーして保存できます。	142
選択消去		保存されている写真を消去したいときに選択します。	140
~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	スライドショー速度	スライドショー再生時の写真表示の速さを設定します。	140
	リピート再生設定	スライドショーのリピート再生の設定をします。	140
	ガイド表示設定	写真を再生したときの、操作ガイドや写真の情報を表示させるかを設定します。	140
	新しい順(撮影)	撮影日時の新しい順番に並べ換えます。	139
	古い順(撮影)	撮影日時の古い順番に並べ換えます。	139
	新しい順(再生)	再生または取り込み日時の新しい順番に並べ換えます。	139
	古い順(再生)	再生または取り込み日時の古い順番に並べ換えます。	139

#### 基本操作





## 写真を見るための基本操作

## ¶ HDD(写真アルバム)を表示させ ます _{アルバム}

(1) ローを押す

- HDD (写真アルバム) が表示されます。
- グループも選択できます。
- ・ 最大 10000 枚の写真を 1 つのグループにま とめることができます。グループは最大 100 個まで作成できます。

#### ヒント

- 「ホーム」 「見る・編集」 「HDD(写真アルバム)」から表示させることもできます。
- (2) 写真アルバム を選んで (**) を押す

#### メモ

・取り込んだ動画を見たいときは、(2)で **動画アルバム** を選んで 定 を押します。動画アルバムの表示については、**78**ページをご覧ください。

## **2** 見たい写真またはグループを選んで 決定します

- グループには**愛**マークが付いています。
- グループを選んで決定したときは、グループ 設定した写真一覧画面となります。
- ・ HDD(写真アルバム)に取り込んだ写真を見るとき、初めて見る写真は表示されるまで多 少時間(数十秒間)がかかることがあります。 一度見た写真は早く表示されます。
- ・HDD(写真アルバム)で または state または を押すと、ページを戻す、または送ることができます。

#### 再生中の操作

- 写真を回転させる
  - ☆ を押す
  - ⇒ 左へ 90 度回転します。

  - ⇒ 右へ 90 度回転します。
  - スライドショー中でも静止画面でも回転 させることができます。
- 写真を消去する
  - <del>____</del> を押す
  - ⇒ 表示中の写真を消去します。(「する」 を選んで決定します。)
    - 消去を押して消去することもできます。
- 操作ガイドの表示
  - 責 を押す
  - ⇒ 操作ガイド表示の入/切をします。
  - ・ 画面の左上に「動作アイコン」、下側に操作できる機能とボタン(「操作ガイド」)を表示します。
- 写真切り換え



前/5はった戻っテレビ 次 を押す

- ⇒ 前後の写真に移動します。
- 写真情報の表示
  - を押す
  - 写真情報のない項目は空欄となります。

## ? 写真を見終わったら

#### ■停止 を押す

・ ○を押すと HDD (写真アルバム) 画面に戻ります。

## 写真をグループにま<u>とめ</u>る

内蔵 HDD(ハードディスク)に取り込んだ写真をグループに分けて整理します。

#### ご注意

- ・写真保護、グループ保護されている写真やグループは、保護解除しないとグループ設定はできません。(→141ページ)
- HDD(写真アルバム)で「機能メニュー」を表示させ、「写真グループ設定」を選んで決定します

^青 を押す



で選び 🗯 を押す

- 2「グループ作成」を選んで決定します
  - ⇒ 写真選択画面表示
  - グループ化した写真を選択した場合、「グループ解除」が行えます。グループ解除するときは、 「グループ解除」を選び、を押します。
- 3 グループにしたい写真を選びます



で選び 💍 を押す

- すでにあるグループに写真を追加したい とき
- (1) 先にグループ「**多**」を選択したあと、 で決定します。
- ⇒ 選択した写真には「よ」マークが付きます。
- 範囲を指定してグループ化するとき
- (1) 青 を押して範囲指定画面を表示します。
- (**2**) 開始する写真を選んで 🗂 で決定します。
- **(3)** 終了する写真を選んで ^黄 で決定します。
- ⇒ 選択した写真には「よ」マークが付きます。
- ・ (選択全解除)を押すと全ての選択が解除 されます。
- 個々の写真を選択解除したいときは、 (個別指定)を押し、個別指定画面に戻してからで解除したい写真を選び を押します。
   押すたびに選択⇔解除となります。

## ▲ グループ化を実行します

- (決定) を押す
- グループ化が完了したら、HDD(写真アルバム)に戻ります。
- グループには「会」マークが付きます。

### 写真・グループを並べ換える

HDD(写真アルバム)の写真表示順序を並べ換え (ソート) します。

### ■ HDD (写真アルバム) で、「並べ換え」 を選びます



・並べ換え画面が表示されます。

## 7 並べ換え方法を選んで決定します

- ・初期値は、古い順(撮影)に表示されます。
- ・ 選択した並べ換え方法は保存され、次回も同様の順序で表示されます。
- グループは HDD(写真アルバム)の先頭に表示されます。
- グループと写真は、それぞれ選択された並べ 換え順に表示されます

例:グループがある場合



### 写真グループ名を設定する

写真グループにお好きなグループ名をつけることができます。

#### ご注意

- グループ保護されているグループは、保護解除しないとグループ名 の設定はできません。(→141ページ)
- 写真グループを選んで「機能メニュー」を表示させます
  □ ^ħ ^{を押す}
- **2**「写真グループ名設定」を選んで決定します
- 3 「変更する」を選んで決定します
  - ソフトウェアキーボードが表示されます。
- ▲ 写真グループ名を入力します
  - 全角32文字まで入力できます。(「文字を入力する」→125ページ)
  - 記号を選択したとき、「/」「?」などの一部の 半角記号は表示されません。
  - 写真グループ名入力時、区点コードは入力できません。
- **5** 手順2に戻ります
- **人** 終了します

終了 を押す

• **○**を押すと HDD (写真アルバム) に戻ります。

#### ヒント

グループ名を設定した写真を CD-R や DVD-RW (写真フォーマット) にダビングし、パソコンで再生すると、グループ名がフォルダ名として表示されます。

### 写真を選んで消去する

HDD (写真アルバム)で「選択消去」を選びます

## **2** 消去したい写真を選んで<br/> って決定します

#### ヒント

複数の写真を選択できます。



- ⇒消去選択された写真には「□」マークが付きます。
- ・保護設定した写真は、消去できません。消去したい場合は保護解除してください。(→ **141** ページ)
- グループを選択したときは、グループ設定したすべての写真 を消去します。(保護設定した写真はのぞく)
- ____を押すたびに消去選択⇔消去選択解除となります。
- ・ 📩 (全写真選択)を押すとすべての写真が選択されます。
- ・ は(選択全解除)を押すとすべての選択が解除されます。
- 操作を中止したい場合は (選択消去終了) を押してください。
- ₹ 消去を実行します

(決定) を押す

- ▲ 「する」を選んで決定します
- **5** 操作を終了します
  ※▽▽ を押す

#### ヒント

「機能メニュー」から写真を消去することもできます。(→141ページ)

## 写真再生時の設定をする

┃ HDD (写真アルバム)で「写真再 生設定」を選びます

☆ を押す

🤈 設定したい項目を選んで決定します

項目	説明
スライドショー 速度	「速め」「普通」「遅め」「ゆっくり」からスライドショーの写真表示速度を選びます。
リピート再生 設定	スライドショーのリピート再生をするかしないか選んで決定します。
ガイド表示設定	「する」に設定すると、再生中に 「操作ガイド」が常に表示されます。 「しない」に設定すると、再生開始後 約 10 秒間 「操作ガイド」が表示され、 自動的に消えます。

### ? 設定を終了します

● を押す

・ ○を押すと HDD (写真アルバム) に戻ります。

## 写真を選択してスライドショー を見る

### ▌ HDD(写真アルバム)を表示させ ます

- (1) (ふた内) **を**押す
- (2) 写真アルバム を選んで (**) を押す
- HDD (写真アルバム) に取り込んだ写真を見るとき、初めて見る写真は表示されるまで多少時間がかかることがあります。一度見た写真は早く表示されます。
- **2** 写真を選択して「機能メニュー」を表示させます



で選び 📩 を押す

- **3**「スライドショー」を選んで決定し ます
- 4 「先頭の写真から」または「この写真から」を選んで決定します
  - スライドショー再生となります。
  - HDD (写真アルバム)で写真を選択して
     ・ 再生 の を押すと、選択した写真からスライドショー再生が始まります。
  - リピート再生が設定されている場合、繰り返 し再生します。
  - 一時停止するときは
    □─時停止を押します。
  - ・ を押すと一時停止が解除されます。
  - 「再企」を押すと HDD (写真アルバム) が終了し、放送視聴画面に戻ります。
  - $\bigcap^{\mathbb{R}^3}$ を押すと  $\mathsf{HDD}$ (写真アルバム)に戻ります。

## 選ばれている写真を消去する

- HDD (写真アルバム)で「機能メニュー」を表示させます
  売 を押す
- 7 「消去」を選んで決定します

## 🧣 「する」を選んで決定します

- グループ化した写真を選択した場合は、選択 したグループ内の写真をすべて消去します。
- 選ばれている写真が消去され、HDD(写真アルバム)に戻ります。
- 消去した写真は復元できません。
- ・写真保護、グループ保護されている写真は、 保護解除しないと消去できません。(→下記)

## 誤消去を防ぐために保護設定する

- | HDD (写真アルバム) を表示させます
  - (1) (ふた内) を押す
  - (2) 写真アルバム を選んで (**) を押す
- **2** 保護したい写真、またはグループ化した写真を選びます
- 4 「写真保護設定」または「写真グルー プ保護設定」を選んで決定します

写真保護設定の画面例



- 「写真グループ保護設定」では、グループ化した写真の消去や変更をできないようにします。
- **【**「保護する」を選んで決定します
  - 選ばれている写真が保護設定されます。
  - 保護設定された写真には マークが付きます。
  - 保護解除したいときは「保護解除」を選び (未定)を押します。
  - ・  $\bigcap^{\mathbb{R}^3}$ を押すと  $\operatorname{HDD}$  (写真アルバム) に戻ります。

## 写真データを CD-R、DVD-RW にコピーする

新品(未使用)の CD-R または写真用フォーマットで初期化した DVD-RW ディスクを用意します。 (→**34** ページ)

#### ご注意

• CD-R の場合コピーが終了する、または中断させると自動でファイナライズされます。ディスクに空き容量があっても追加コピーが行えなくなります。

#### お知らせ

- BD(ブルーレイディスク)や DVD-R、CD-RW ディスクには写真データをコピーできません。
- CD-R でもすでにデータが記録されているディスクには空き容量が あっても、写真データをコピーできません。
- ・ 本機で作成した DVD-RW は、本機でのみ再生が行えます。
- CD-R ヘコピーできるデータは、写真データのみです。

## CD-R または DVD-RW(写真用 フォーマット)ディスクを挿入します

- すでに写真が記録されているディスクを挿入した ときは、メッセージが表示されます。「取り込ま ない」を選んで決定してから操作してください。
- PHDD (写真アルバム)を表示させ、 コピーしたい写真またはグループを 選びます
  - (1) (ふた内) を押す
  - (2) | 写真アルバム | を選んで (**) を押す
  - グループ内の写真をコピーしたいときは、グループを選び決定します。グループ内の写真 一覧画面になります。
- **3** 「機能メニュー」を表示させ、「写真コピー」を選んで決定します

★ を押し で選び 寒 を押す

- 手順2でグループを選んだときは、「この写真 のみ」が「グループのみ」の表示に変わります。
- **4**「この写真のみ」または「一覧から 選択」を選んで決定します
  - 選ばれている写真またはグループのみコピーしたいとき

「この写真のみ」または「グループのみ」を 選んで(***)を押します。コピーが実行されます。

● 複数の写真を選択してコピーするとき 「一覧から選択」を選び(***)を押し、手順 5 へ進みます。

## 

- 選択された写真には「・・」マークが付きます。
- 複数の写真、グループ化した写真を選択する ことができます。
- ・ (選択全解除) を押すとすべての選択が解除されます。
- 範囲を指定して写真をコピーするとき
- (1) 青 を押して範囲指定画面を表示します。
- (**2**) 開始する写真を選んで 🛗 で決定します。
- (3) 終了する写真を選んで で決定します。

## ▲ 写真コピーを実行します

(決定) を押す

写真コピーを中断するには、厚止を押します。

## ■ 本機で DVD、CD-R に保存できる静止画(JPEG ファイル)について

- 静止画(JPEG)ファイルについて 本機が保存できる静止画ファイルは JPEG 形式の 静止画ファイルです。
- 本機が保存できる JPEG ファイルは「DCF」*準 拠のファイルです。
- 「DCF」* 準拠の JPEG ファイルには、「.JPG」 という拡張子が付いています。
  - *「DCF」とは、(社)電子情報技術産業協会 (JEITA)の規格「Design rule for Camera File system」の略称です。主としてデジタルス チルカメラの画像ファイルを関連機器間で簡便に 利用しあうことを目的として制定された規格です。 ただし、「DCF」規格は機器間の完全な互換性を 保証するものではありません。



本ロゴマークは、(社) 電子情報技術産業 協会の「Design rule for Camera File system」の規格を表す団体商標です。

#### お知らせ

- DVD/CD-R にコピーできる写真数は最大 10000 枚です。
- ・ JPEG 形式でもファイルによっては保存できない場合があります。
- フォルダ数やファイル数、データの容量によっては、コピーに時間がかかることがあります。
- ・DVD-RW 写真用フォーマットディスクは静止画と動画を混在させて記録することはできません。
- 本機でJPEGを記録したDVD-RWディスクをパソコンで再生する場合は、ファイナライズを行う必要があります。
- ファイナライズを行ったディスクは、空き容量があっても写真の追加は行えません。ファイナライズは最後に行ってください。
- ファイナライズを行ったディスクはファイナライズ解除できません。

・編集

基

## DVD-RW ディスクにコピーした写 真を内蔵 HDD にコピーし直す

DVD-RW にコピーした写真を内蔵 HDD(ハードディ スク) にコピーし、戻すことができます。

#### お知らせ

- ・内蔵 HDD(ハードディスク)にコピーできる写真は、本機から DVD-RW にコピーした写真のみです。(内蔵 HDD (ハードディス ク) に保存されている写真と同じ写真は、コピーされません。)
- DVD-RW のフォルダ構成は内蔵 HDD (ハードディスク) にコピー されません。

写真取り込みの際、次の場合はメッセージが表示されます。

- DVD に取り込む写真がない場合
- →新しい写真はありません
- ・取り込みによって内蔵 HDD(ハードディスク)が一杯になる場合 →内蔵 HDD (ハードディスク) 内の不要な写真を削除してください
- ・番組予約、ダビング予約の開始2分前
  - →写真の取込を中断しました

### DVD ディスクを挿入します

- 内蔵 HDD (ハードディスク) へ取り込むかど うかをたずねるメッセージが表示されます。
- 「取り込まない」を選んだときは、内蔵 HDD (ハードディスク) にコピーし直す操作は中止 となります。取り込みを再開したいときは、 ディスクを入れ直してください。

## 「取り込む」を選んで決定します

- ・ 写真の取り込みが開始され、表示部に取り込 み枚数が表示されます。完了すると HDD (写 真アルバム) が表示されます。
- ・取り込んだ写真はグループ化されます。

## 本機で写真を記録した DVD-RW や、写真 が記録された CD-R/-RW を再生する

### DVD-RW や CD-R/-RW を挿入し ます

- DVD-RW の場合は、内蔵 HDD (ハードディ スク) へ取り込むかどうかをたずねるメッセー ジが表示されます。
- 「取り込まない」を選んで決定します
- BD/DVD モードにします

## 4 DVD-RW や CD-R/-RW の写真ア ルバムを表示させます

## ^{(緑画リスト}) を押す

- ⇒ 各フォルダ単位で 1 枚目の写真が表示されます。
- 宀(写真再生設定)を押し、スライドショー やリピート再生設定を行うことができます。

#### ■ 本機で再生できないファイル形式について

- JPEG 以外の静止画 (TIFF など) は再生できません。
- JPEG 形式でもファイルによっては再生できない 場合があります。
- プログレッシブ JPEG は再生できません。
- 動画ファイルや音声ファイル、また JPEG ファイ ルであっても MOTION JPEG は再生できません。

#### ■ 静止画を再生するとき、次のような場合 があります。

- フォルダ数やファイル数、データの容量によって は、再生に時間がかかることがあります。
- EXIF情報は表示されません。EXIF(Exchangeable) Image File Format) とは、主に JPEG 圧縮で用 いられる、画像ファイルに含まれる様々な情報を格 納するための規格です。(詳しくは http://exif.org をご覧ください。)

#### ■ 静止画を保存した CD-R/-RW ディスク の再生について

• 音楽や映画などと静止画(JPEG ファイル)が混在 したディスクは、静止画(JPEG ファイル)を再生 できません。

または、ディスクによってはまったく再生できません。

- 再生できる CD フォーマットは、ISO9660 level 1 と2(拡張フォーマットは除く)および、Joliet 対応 のみです。VDF フォーマットなど新たなフォーマット のディスクは再生できません。
- マルチセッション・ディスクは再生することができません。
- お手持ちのコンピュータで作成や修正、コピーなど、 編集された静止画や、インターネット、メールなどか ら取り込んだ静止画は、再生できない場合があります。
- ファイル名やフォルダ名が半角英数字以外のとき は、そのファイルやフォルダは認識できません。
- 本機は、次のようなデータが保存された CD-R/-RW が再生できます。

EXIF 情報を含んだ画像ファイル(「DCF」準拠の ファイル

ファイル)		
画像サイズ	最小縦 32×最小横 32~最大縦	
	4320×最大横 7680 ピクセル	
フォルダ数	最大 256	
ファイル数	1 フォルダ内最大 256	
ファイルサイズ	20MB以下	
フォルダ階層	8 階層のみ	

## 携帯電話に動画を転送する(携帯電話転送)

- 内蔵 HDD に録画したデジタル放送の番組をお手持ちの携帯電話に転送し、いつでも好きな場所で再生できます。
- 予約録画をした番組は、携帯電話を USB ケーブルで本機に接続するだけで自動的に携帯電話に転送することができます。(事前に **145** ページの設定が必要です)
- ※携帯電話転送機能に対応している携帯電話について詳しくは、 シャープサポートホームページ(http://www.sharp.co.jp/support/av/dvd/doc/info_cellular.html) でご確認ください。

## 基本設定から、携帯用動画の転送までのながれ

A 後から好きなときに携帯電話に 転送したい B 予約録画終了後に携帯電話に 自動転送したい

#### 「携帯電話転送設定」(基本の設定)をします。

ホームメニューの「設定」-「録画機能設定」-「**携帯電話転送設定**」で設定します。ここで設定した値は携帯電話転送機能の初期値になります。

- 携帯電話動画画質設定
- ▶145ページ
- ・携帯電話の画面サイズと、動画の画質を決めるための設定です。(工場出荷状態:「高画質 2」)
- 自動転送設定

- ▶145ページ
- 本機にシャープ製の携帯電話を接続したときに、携帯用動画を自動転送するかどうかの設定です。(工場出荷状態:[しない])

#### 本機に携帯電話を接続します。



◆本機と携帯電話を USB ケーブル*で接続します。

#### 携帯電話に転送したい番組を、予約録画します。

通常の予約録画をします。

- 携帯電話動画記録設定
- ▶58 ~ 66、146 ページ
- ・予約録画時に、同時に携帯用動画を記録しておくかどうかの設定です。1 つの予約ごとに設定できます。

## 本機に携帯電話を接続して、携帯用動画を転送します。

- ◆ 本機と携帯電話を USB ケーブル*で接続し、 携帯用動画を自動転送します。
  - ■自動的に転送される場合 ▶147 ページ



- 「携帯電話転送設定」 「自動転送設定」を「する」に設定している場合は、 本機にシャープ製の携帯電話を接続すると、自動的に転送が始まります。
- ■手動で転送する場合 ▶147 ページ

#### 予約録画終了後に、携帯用動画が 自動転送されます。

- 予約録画終了後に自動転送が開始されます。▶148ページ
  - ※ USB ケーブルは携帯電話の付属品または別売品をご使用ください。
    充電専用ケーブルではご使用できません。
- 転送完了です。携帯電話で携帯用動画をお楽しみください。

#### 基本操作



レコーダー側に



# 携帯電話転送を使うための 準備をする

携帯用動画の設定を行います。

#### お知らせ

#### 携帯用動画について

- 携帯用動画を作れるのは、デジタル放送のみです。
- 「ダビング 10」の番組は、携帯電話に転送するとダビング可能回数が1回減ります。
- 「1回だけ録画可能」の番組は、携帯電話に転送するとオリジナルのタイトルと携帯用動画の両方が内蔵 HDD から削除されます。
- 画面に表示される残時間(録画可能時間)は、携帯電話転送用の動画を同時に録画しない場合の残時間の目安です。携帯電話転送用の動画を同時に録画しているときは、表示される残時間より録画可能時間が少なくなります。
- 携帯電話に転送した番組は、録画リストから「NEW」のアイコンが 消えます。(視聴済みとなります)
- オリジナルの映像を編集 (→ 99 ページ) すると、その番組の携帯用 動画が内蔵 HDD から削除されます。
- ・オリジナルの映像をタイトル分割・結合 (→ **105** ~ **106** ページ) すると、その番組の携帯用動画が内蔵 HDD から削除されます。

#### 携帯電話に入れて使う SD カードの容量について

- SD カードの容量が足りないときは、容量が一杯になるまで転送します。
- 携帯用動画の容量が2GBを超える場合は、本機が自動的に動画データを分割します。(1つの番組が分割されます)

内蔵 HDD に記録した携帯電話用動画を携帯電話へ転送しているときや、AVCHD 方式のデジタルビデオカメラから動画を取り込んでいるときは予約録画が開始されると、転送や取り込みは中止されます。

# 携帯用動画の設定をする

- 携帯用動画の録画画質を設定します。
- USB ケーブル (携帯電話付属品または別売品) で 携帯電話を接続するだけで自動的に転送されるよ うに設定することもできます。

# ▮ ホーム画面を表示させます

ホーム を押す

# **2** 「米設定」-「 録画機能設定」- 「携帯電話転送設定」を選んで決定します

ホームメニューの操作について詳しくは 28 ページをご覧ください。

# 3 「携帯電話動画画質設定」を選んで 決定します

# 🚺 画質を選んで決定します

- 「高画質 1」「高画質 2」
- ⇒ 640 × 360/30 フレームで記録
- 「長時間 1 | 「長時間 2 |
- ⇒320 × 180/30 フレームで記録

#### お知らせ

工場出荷時は「高画質2」に設定されています。

# 5 「自動転送設定」を選んで決定します

# ▲「する」を選んで決定します

- お買い上げ時の設定は「しない」です。
- 携帯用動画の自動転送予約 (→ 148 ページ)
   をする場合は、「する」に設定します。
- 携帯用動画を選んで転送したい場合は、「しない」に設定します。

# **7**「はい」または「いいえ」を選んで 決定します

- 携帯用動画の自動転送予約 (→ 148 ページ)
   をする場合は、「はい」を選びます。
- 「はい」に設定したときは、携帯用動画の同時録画予約(→ 148 ページ)が終了したときに携帯電話が本機に接続されていると、携帯用動画が自動転送されます。
- •「はい」に設定したときは、クイック起動設定 が「する(常時)」に変更されます。

## お知らせ

- ・携帯電話用動画は 1 番組のみ録画されます。
- 外部入力録画中、外部入力録画の番組には携帯電話用動画は録画されません。

# 録画予約時に携帯用動画の自動 <u>作成を設定する</u>

#### ご注意

- 携帯電話用動画を同時録画する場合は、録画画質が「DR」に固定 されます。録画画質を「DR」以外に変更した場合は、携帯電話用 動画は同時録画されません。
- 電子番組表から設定する場合
- 電子番組表を表示し、録画したい番 組を選んで決定します
  - 予約の操作については、58~67ページを ご覧ください。
- **2**「携帯電話動画記録」を選んで決定します



- 携帯電話用動画の同時録画が設定されます。
- もう一度押すと設定が解除されます。
- **3** 「今回のみ予約」または「毎回予約」 を選んで決定します
  - ・録画画質や自動転送の設定をしたいときは、 **145**ページ「携帯用動画の設定をする」の手順で 行ってください。
- 日時指定予約や設定済みの予約から設定する場合
- デジタル放送番組を日時指定で予約 します
  - 予約の操作については、58~67ページを ご覧ください。
- 7 予約の「詳細設定」画面を表示させます
  - ・「日時指定予約」の予約設定時に、「詳細設定」から設定できます。
  - 電子番組表から予約した場合は、もう一度同 じ予約を選ぶか、予約リストから予約の変更 をして、「詳細設定」から設定できます。
- 3 「携帯電話動画記録設定」を選んで 決定します
- ▲「する」を選んで決定します
  - ・録画画質や自動転送の設定をしたいときは、 **145**ページ「携帯用動画の設定をする」の手順で行ってください。

# 携帯用動画を消去する

携帯用動画をたくさん作成すると、その分 HDD (ハードディスク) の録画可能時間が減ります。いらなくなった携帯用動画は次の手順で削除できます。

■ HDD モードにして録画リストを表示させます



- 7 消したい番組を選びます
  - **』**(携帯用動画有)の表示のあるタイトルを 選びます。
- 3 「機能メニュー」を表示させます

  「た押す
- 4 「携帯電話動画管理」を選んで決定します



- **5**「はい」を選んで決定します
  - ⇒消去が始まります。
- 6 消去が終了すると、メニューに「携 帯電話動画管理」が表示されなくな ります



# 番組を選んで転送する (手動で転送する)

自動転送 (→ 145 ページ) を設定していない場合は、 番組を選んで転送することができます。

# ホーム画面を表示させます

ホーム。を押す

#### 「♪ ダビング」-「HDD HDD」を 選んで決定します

ホームメニューの操作について詳しくは28 ページをご覧ください。

# 「放送番組」の 「HDD ➡携帯電話 (USB 接続)」を選んで決定します

# 転送したい番組を選びます

- 内蔵 HDD に保存されている番組の一覧が表 示されます。
- 一覧表示の中から録画された番組を選ぶと、 録画リストの画面に 🎚 マークが出るものがあ ります。これは、携帯用動画を記録してある タイトルです。
- 1つの番組を転送したいとき



- )複数の映像を1つずつ選んでダビングし たいとき
- (1) 転送したいタイトルを選び、 (1) を押します。
  - この操作を繰り返して 50 タイトルまで 選べます。(選んだ順に転送されます。)
- (2) 複数のタイトルの選択が終わったら (メネ症) を 押します。

# お知らせ

• チャプター単位での転送はできません。タイトル単位の転送となり

# 動画を携帯電話に転送する

- 作成した携帯用動画を携帯電話に転送してみま しょう。
- SD カード (マイクロ SD カード) に動画を記録す る携帯電話をご使用の場合は、カードが入っている ことをお確かめください。
- ・ 携帯電話転送に対応した携帯電話を、USB ケーブ ルで接続してください。(→144ページ)

#### 重要

・動画転送中は、絶対に USB ケーブルを抜いたり、携帯電話から SD カードを抜いたりしないでください。SD カードが使えなく なったり、初期化が必要になってしまう場合があります。

# 自動で転送する

- 自動転送(→ 145 ページ)が設定されている場合は、 シャープ製携帯電話を USB ケーブルで本機につな ぐだけで、自動的に転送が始まります。
- 未視聴の番組(携帯用動画のある番組)で日付が新 しい順に、容量的に転送可能なものを最大 10番組 まで転送します。
- ・ 待機状態では USB ケーブルを接続しても携帯電話 用動画は自動転送されません。
- ・ 本機に接続した携帯電話の再生能力を検知できた 場合は、携帯電話で再生できない動画は自動転送さ れません。
- 字幕情報は転送されません。
- クイック起動設定が「する」に設定されていると きは、待機状態(クイック起動待機状態時)でも USB ケーブルを接続すると携帯電話用動画が自動 転送されます。
- アクオスのファミリンク連動起動設定が「する」に 設定されているときは、アクオスの電源が待機状態 でもファミリンク機能によりアクオスが自動的に電 源入となり、レコーダーの画面が表示され自動転送 状態が確認できます。アクオスの電源を自動で入れ たくないときは、アクオスの主電源を切ってくださ い。

# 本機の電源を入れます

携帯電話に付属(または別売)の USB ケーブルで、携帯電話を本機 に接続します ▶144ページ

# 自動的に転送が始まります

- ・ 転送中は放送画面になります。
- エラーメッセージが表示されるときは、携帯 電話の USB モード設定が正しいか確認してく ださい。(**→ 242** ページ)

確認

接続

困ったときは

# **5**「すぐにダビング」を選んで決定します

- ⇒転送が始まります。
- 転送の開始時刻を予約設定することができます。設定のしかたについては119ページをご覧ください。
- 「携帯電話動画画質設定」(→ 145 ページ)で、 携帯電話の画面サイズと、動画の画質を決め ることもできます。

#### –転送中の画面について –

- 携帯電話転送用動画を記録したタイトルを転送 中は放送画面となります。
- 携帯電話転送用動画を記録していないタイトル を転送中は再生画面となります。
- 表示を消したいときは
   極続を押します。
  - ┌→ 転送中表示消灯 → 動作表示 → 転送中表示 -

となります。

※ 携帯電話転送用動画を記録していないタイトルを 転送(ダビング)する場合や、携帯電話の再生能 力を超える(再生できない)動画を転送(ダビ ング)しようとした場合は、携帯電話転送用動 画を作成してから転送(ダビング)を行います。 そのため、タイトルの録画時間以上の時間がかか ります。

# 動画を自動転送予約する

- 予約をする前に携帯電話を本機に接続しておくと、予約録画終了後に携帯用動画が自動的に転送されます。
- ・録画予約をする前に、携帯電話転送に対応した 携帯電話をUSBケーブルで接続してください (→144ページ)。接続した携帯電話は、携帯電話転 送が終了するまで外さないでください。
- 「携帯用動画の設定をする」(→ 145 ページ)の「自動転送設定」を「する」にしておく必要があります。
- 「クイック起動設定」(→180ページ)を「する(常時)」
   に設定しておく必要があります。
- 「録画予約時に携帯用動画の自動作成を設定する」(→146ページ)の設定で携帯用動画の作成をしておく必要があります。
- SDカード(マイクロSDカード)に動画を記録する携帯電話をご使用の場合は、カードが入っていることをお確かめください。

#### 重要

- ・動画転送中は、絶対に USB ケーブルを抜いたり、携帯電話から SDカードを抜いたりしないでください。SDカードが使えなくなったり、初期化が必要になってしまう場合があります。
- ・携帯電話は、十分な充電を行ってから接続してください。

#### ご注意

携帯電話のUSB接続モードを「カードリーダーモード」としてレコーダーと接続しているとき、携帯電話の機種によっては着信ができない場合があります。また着信音、アラーム音が設定どおりに動作しない、一部のアプリケーションが動作しないことがあります。

#### お知らせ

- 接続した携帯電話が「携帯電話動画画質設定」で選択した画質に対応していない場合は、接続した携帯電話に対応した画質で携帯用動画が同時録画されます。
- 携帯電話を接続しているときは、ダウンロードサービスは実行されません。
- ・携帯電話を接続している状態では、着信できない場合があります。
- 携帯電話に付属(または別売)のUSB ケーブルで、携帯電話を本機に接続します▶144ページ
- 2 146ページ「電子番組表から設定する場合」の手順1~3、または「日時指定予約や設定済みの予約から設定する場合」の手順1~4を行います。

# 3 予約録画終了後に、自動的に転送が 始まります

- ・ 転送中は放送画面になります。
- 他の予約状況などにより、自動転送が遅れて 開始される場合があります。

基本設定

# 双方向通信/インターネット/ホーム ネットワークの接続をする

# LAN 接続でできること

次のサービスを楽しむには、LAN (Local Area Network) 接続と 192 ページの LAN 設定が必要です。

- デジタル放送の双方向通信
- アクトビラ、TSUTAYA TV、YouTube の視聴
- BD ビデオの BD-LIVE 機能
- ・ホームネットワーク
  - DLNA(動画再生)対応アクオスで本機を視聴
- LAN 接続のスカパー! プレミアムサービスチューナーからの録画(「スカパー! プレミアムサービス Link」)
- LAN 接続の CATV のデジタルセットトップボックスからの録画

### ご注意

- _____ ・回線業者やプロバイダにより、必要な機器や接続方法が異なります。
- 本機は公衆LANへの接続には対応しておりません。通信端末認定品の 市販ルーターなどを用いてLAN接続をしてください。

#### お知らせ

- プロバイダとの契約も必要です。サービス内容の詳しい情報は、ご 契約のプロバイダにお問い合わせください。ホームネットワークの みを利用するときは、プロバイダ契約は不要です。
- ホームネットワークを利用するときは、ホームネットワーク設定 (→ 153 ページ)が必要です。
- LAN に接続する場合は、必ず本機の電源を「切」にして行ってください。(電源を入れた状態で LAN 接続したときは、回線接続ができない場合があります。)

#### ● ADSL の契約について

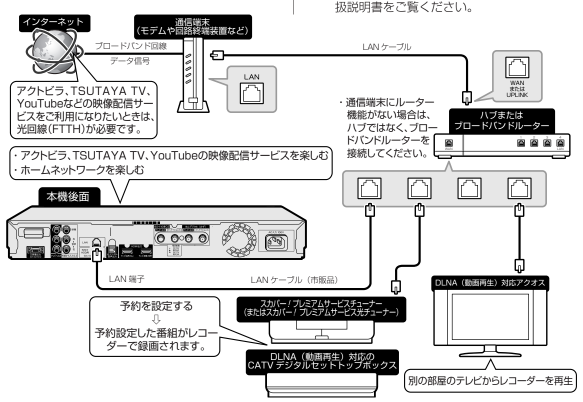
- ADSL 専用の契約(通常の電話を使用せず IP電話回線網の使用に限定した契約)の場合、双方向サービスへの接続ができない場合があります。
- ADSL など、ブロードバンドサービスの接続には専門知識が必要です。詳しくは、ADSL 事業者にお問い合わせください。

#### ■ 有線 LAN 接続のしかた

(ADSL での接続の一例です。)

(無線LANの接続については、194ページをご覧ください。)

- ・LAN ケーブルは、カテゴリー 5 以上のものを で使用ください。
- モデムやルーター、ホームネットワーク機器など、使用する機器に合わせた LAN ケーブルをで使用ください。詳しくは、使用する機器の取扱説明書をで覧ください。



# インターネットの動画を楽しむ

(アクトビラ・TSUTAYA TV・YouTube)

インターネットに接続し、「アクトビラ ビデオ」、「TSUTAYA TV」、「YouTube」のコンテンツを楽しむことができます。

#### ■ インターネットの利用を制限するには

「ホーム」 - 「設定」 - 「視聴準備」 - 「通信(インターネット)設定」の「インターネット接続制限」 (→196 ページ)を「する」にすると、インターネットに接続できません。

「インターネット接続制限」の設定には暗証番号の設定が必要です。(→214ページ)

#### ■ クッキー (Cookie) を削除するには

「ホーム」 - 「設定」 - 「初期化・更新」の「個人情報初期化」(→ **213** ページ)を行います。「個人情報初期化」を行うと、個人情報や予約内容、番組表データも消去されます。

#### ヒント

#### クッキー (Cookie) とは

・Web サイトから、本機に一時的に書き込まれる情報です。例えば、 買い物ができる Web サイトでは、購入したい商品を選んだときに 情報が書き込まれ、選んだ商品を確認するときや、商品の代金を計 算するときに利用されます。

#### ご注意

- 動画をご覧になる場合、本機と回線終端装置をLAN接続してください。 回線の使用状況や諸条件(ノイズなど)によって通信速度が一時的 に低下し、画像の乱れや停止などが発生することがあります。
- ・本機には、プロバイダーに接続するためのユーザーID やパスワードを登録できません。接続に認証が必要なインターネット接続環境の場合は、ブロードバンドルーターに接続情報を登録してください。
- アクトビラ、TSUTAYA TV、YouTube をお楽しみになるときは プロキシサーバーを設定しないでください。プロキシサーバーを 通じてインターネットに接続する環境の場合、アクトビラ ビデオ、 TSUTAYA TV、YouTube が視聴できない、一部の動作に制限が 出ることがあります。
- ・ホームネットワーク機能を使用中は、アクトビラ、TSUTAYA TV、YouTube は視聴できません。
- ・アクトビラ、TSUTAYA TV、YouTube 視聴中は、ホームネット ワーク機能は使用できません。

# 必要な準備は

- ブロードバンド環境
- 本機のLAN接続
  - 有線 LAN 接続(→ 149 ページ)
  - ・ 無線 LAN 接続(**→ 194** ページ)
- 本機の LAN 設定
  - 有線 LAN 設定 (→ 192 ページ)
  - ・無線 LAN 設定 (→ **195** ページ)

#### ヒント

- アクトビラ、TSUTAYA TV、YouTube など映像配給サービスを ご利用になりたいときは、光回線(FTTH)が必要です。
- アクトビラ ビデオをお楽しみになる場合は、インターネット回線は、実効速度 6Mbps 程度必要です。 アクトビラビデオ・フルの場合は、実効速度 12Mbps 程度必要です。

# アクトビラや TSUTAYA TV とは

インターネットを利用してテレビ向けの情報を配信しているサービスです。「アクトビラ」や「TSUTAYA TV」が提供しています。サービスへの入会などは不要ですが、配信している動画には、一部有料のものがあります。

#### • アクトビラ ビデオ

コンを使って操作します。

インターネットのページ上で再生する映像コンテンツです。文字や写真と同時に映像も楽しめます。ページ上の項目や本機のリモコンを使って操作します。

• **アクトビラ ビデオ・フル** テレビの全画面で映像を再生します。本機のリモ

# アクトビラ/ TSUTAYA TV を見る

# ■ インターネットを表示させ、視聴したいサービスを選んで決定します

(ふた内) を押して、(家) で選び 深 を押す



- 選んだサービスの画面が表示されます。
- 「ホーム」 「裏番組・外部機器・インターネット」 「インターネット」から「アクトビラ」または「TSUTAYA TV」を選んで表示させることもできます。

# 7 見たいコンテンツを選びます

- ・以降の操作は画面の表示に従って操作してく ださい。例えば、 で「再生」などの項 目を選びます。
- アクトビラ ビデオ・フルを再生した場合は、 全画面で表示されます。
- テレビの画面に戻すときは、 で押します。

# 3 頭出し操作や一時停止などの操作は、 本機のリモコンで操作します

- アクトビラ、TSUTAYA TV を終了するときは
- (1)  $\bigcap_{(\Lambda, r, r_0)}$  または $\bigcap_{(\Lambda, r_0)}$ を押します。
- (2)「する」を選んで(**)を押します。

# VOD(ビデオ オン デマンド)操作 パネルで操作する

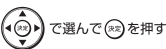
「アクトビラ ビデオ」、「アクトビラ ビデオ・フル」、 「TSUTAYA TV」を再生しているとき、VOD 操作 パネルを表示させ、一時停止、早戻し/早送りなど の操作も行えます。

## VOD 操作パネルを表示させます

VOD操作 を押す (ふた内)

• VOD 操作パネルが表示されます。





・ 操作できるボタンは、動画コンテンツにより 異なります。

# YouTube とは

インターネットで動画を共有するサービスの 1 つで す。本機は、インターネットに接続して YouTube のストリーミングビデオを楽しむことができま す。YouTube については、お手持ちのパソコンで YouTube の WEB サイト (http://youtube.com) をご覧ください。

## お知らせ

- ・動画によっては、本機で再生できない場合があります。
- YouTube の画面にある設定項目「標準版を見る」やログイン画面 の「アカウントにアクセスできない場合」を選んだときは、画面を 表示し直す動作となります。

# YouTube にアクセスする

インターネットを表示させ、 「YouTube」を選んで決定します





- YouTube の画面が表示されます。
- 「ホーム」 「裏番組・外部機器・インターネッ ト」-「インターネット」から「YouTube」 を選んで表示させることもできます。

# YouTube を終了します

- (1) ロップ・キット または ^{終了}を押します。
- (2)「する」を選んで(**)を押します。

### ■ 再生操作ボタン

	ビデオを一時停止します。再生を再開する には、▶■を押してください。
Image: Control of the	ビデオリストの一つ前のビデオに移動します。
<b> </b>	ビデオリストの次のビデオに移動します。
t7	ビデオリストのすべてのビデオを繰り返し 再生します。
HD	高画質なビデオに切り換えます。
	通常画面表示とフルスクリーン表示を切り 換えます。
プログレスバー	を押し、再生中のビデオで見たい地

# お知らせ

フルスクリーン表示中に再生操作ボタンを表示するには、 (愛愛)を 押します。

点を選びます。

確認 基本 視聴

録画·予約録画

再生·消去·編集

# ホームネットワークで楽しむ

本機を LAN(Local Area Network) に接続すると、ホームネットワーク機能を利用することがで きます。本機をホームネットワーク機能は、本機のアクセスポイント機能(Wi-Fiコネクト)(→**197**ペー ジ)を使用して利用することもできます。

## ホームネットワーク機能とは

- 本機とホームネットワーク対応機器を LAN 接続することで、ネットワークを通じて機器を操作し、映像と音 声を送ることができます。
- ネットワークを通じて映像と音声を送りますので、本機とホームネットワーク対応機器が別の部屋にあって も、この機能を利用することができます。
- ・ 本機のアクセスポイント機能(Wi-Fiコネクト)(→ 197ページ)を使用すれば、本機とホームネットワーク対応 機器を直接、接続することができます。

#### ●ホームネットワーク機能でできること

- 別の部屋にある DLNA (動画再生) 対応のシャープ製液晶テレビ 「アクオス」 で本機の映像を見る。
- LAN 接続のスカパー! プレミアムサービスチューナー(または、スカパー! プレミアムサービス 光チューナー)から本機に録画する。
- DLNA 対応、LAN 接続のケーブルテレビ(CATV)デジタルセットトップボックスから本機に録 画する。
- DLNA 対応のアクオスに接続した外付け HDD、スカパー ! プレミアムサービスチューナやスマー トフォンから、ネットワークを使って内蔵 HDD ヘダビングできます。

## 必要な準備は

- ホームネットワーク対応機器が必要です。
- 動作確認済みの各対応機器についてはシャープサポートホームページでご確認ください。
  - DLNA(動画再生)対応のシャープ製液晶テレビ「アクオス|(http://www.sharp.co.jp/support/ aguos/doc/homenetwork.html)
  - ースカパー!プレミアムサービスチューナー(http://www.sharp.co.jp/support/av/dvd/doc/info skphd dub.html) ーケーブルテレビ (CATV) ボックス (http://www.sharp.co.jp/support/av/dvd/doc/info dlna catv.html)
- LAN 接続でホームネットワークを利用する場合は、LAN 接続とLAN 設定が必要です。
- LAN 接続(→ 149、194 ページ)
- LAN 設定
  - ・ 有線 LAN 設定 (簡単) (→ **192** ページ)
  - 有線 LAN 設定 (→ 193 ページ)
- ・ 無線 LAN 設定(簡単)(→ **195**ページ)
- 無線 LAN 設定 (→ 195 ページ)

### 重要

無線 LAN を使用したときは、電波干渉や障害物等の影響でダビングや録画が不安定になる場合があります。そのようなときは、安定したダ ビングや録画を行うため、有線 LAN で接続してください。

## ご注意

- ・本機のアクセスポイント機能を利用する場合は、Wi-Fi コネクトの設定 (→ 197 ページ) が必要です。
- ・本機を無線LANでネットワークに接続している場合、無線LANのセキュリティ方式を「設定なし」(→ **195** ページ)にするとホームネットワー ク機能は使用できません。
- ホームネットワーク機能を利用し、DLNA(動画再生)対応のテレビから再生操作をするときは、本機の電源を「入」にしてください。本機 の電源が切れているとテレビから再生が行えません。
- ・「クイック起動設定」(→ **180** ページ)を「する(常時)」に設定したときは、本機の電源を切った状態でも、DLNA 対応のシャープ製液晶テレビ アクオス」から、内蔵 HDD に録画したタイトルを視聴するための再生操作が行えます。
- ・SHDD(スロットインハードディスク)、外付け HDD に録画したタイトルをホームネットワーク機能を利用して視聴する場合は、電源を「入」 にしてから操作をしてください。
- ・アクトビラ、TSUTAYA TV、YouTube 視聴中は、ホームネットワーク機能は使用できません。

### お知らせ

- HDD(内蔵/スロットイン/外付け)に録画したタイトルを視聴できます。(BDやDVD、写真は視聴できません。)
- ・ホームネットワークのみを利用するときは、プロバイダ契約は不要です。
  ・DLNA (動画再生) 対応テレビやスカパー! プレミアムサービス光チューナー)、DLNA (動画再生) 対応テレビやスカパー! プレミアムサービス光チューナー)、DLNA (動画再生) 対応テレビやスカパー! プレミアムサービス光チューナー)、DLNA (動画 対応のケーブルテレビ(CATV)デジタルセットトップボックスと本機を直接 LAN 接続するときは、LAN ケーブルクロスタイプのご使用を おすすめします。

# ネットワークアダプター(別売品)について

• 別売のネットワークアダプター「VR-NP1」をご使用になりますと、DLNA(ホームネットワーク)に対応 していない HDMI 端子付きテレビでもホームネットワーク機能が楽しめます。

#### 基本操作





# ホームネットワークを設定する

- 初期設定でホームネットワーク設定を行ったとき は設定の必要はありません。
- 本機のWi-Fi コネクト機能を有効にした場合は設定 の必要はありません。

# **】** ホームメニューを表示させます

ホーム を押す

- **2** 「★設定」-「★視聴準備」-「ホームネットワーク設定」を選んで決定します
  - ホームメニューの操作について詳しくは 28 ページをご覧ください。

# **3**「する」を選んで決定します

ホームネットワーク (LAN接続) により、他の機器からの本機への録画や、AQUOSなど他の機器で本機の再生ができるようにしますか?

※この設定は、LAN接続しているときに有効です。

する

しない

接続先の機器側でも設定が必要な場合があります

# **▲ ^{終7}を押して設定を終了します**

# √ 接続先の設定をします

- DLNA に対応したアクオスと接続したとき、 接続機器として本機を登録します。
- LAN 接続のスカパー! プレミアムサービス チューナーや DLNA 対応のケーブルテレビ (CATV) デジタルセットトップボックスと接 続したとき、録画機器として本機を登録します。
- ・接続先の機器の設定については、お使いの製品の取扱説明書をご覧ください。

# 別の部屋にある機器で本機の ハードディスク内の番組を視聴する

ホームネットワーク機能を利用すれば、他の部屋にある DLNA に対応したシャープ製液晶テレビ「アクオス」で、HDD(内蔵/スロットイン/外付け)に録画したタイトルを視聴することができます。

・ 視聴できるのは 1 台のみです。同時に2台の機器で 視聴することはできません。

# DLNA(動画再生)に対応した機器 を LAN に接続します

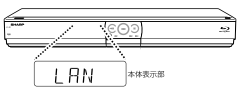
- 接続については、DLNA 対応機器の取扱説明書をご覧ください。
- **2** 本機の「ホームネットワーク設定」 を「する」にします

▶左記

- **3** DLNA に対応した機器で本機を設定します
  - ・設定については、DLNA対応機器の取扱説明書をご覧ください。

# **4** DLNA に対応した機器で本機を視聴 する操作を行います

・ 操作については、DLNA 対応機器の取扱説明 書をご覧ください。



# ご注意

- ・本機から DLNA 対応機器を操作することはできません。機器側から本機を操作してください。
- 本機に録画した番組(放送)をホームネットワーク対応機器で再生 したとき、機器の再生能力によってはスムーズな再生映像とならない場合があります。

お使いの機器の再生能力は、お使いの機器の取扱説明書でご確認ください。

ダビング中のタイトルは、ホームネットワークで視聴することができません。

# 別の部屋にある機器で放送中の 番組を視聴する

ホームネットワーク機能を利用すれば、他の部屋に あるホームネットワーク対応機器で、放送中の番組 を視聴することができます。

- 視聴できるのは1台のみです。同時に2台の機器で 視聴することはできません。
- 本機から放送番組を転送する際の画質を設定する ことができます。視聴映像がカクカクして見える、 途切れたりする場合は、転送画質を変更することで 視聴している映像が正常に見えることがあります。
- 対応機器については 152 ページに記載のホームページでご確認ください。

#### ご注意

- 本機からホームネットワーク対応機器を操作することはできません。機器側から本機を操作してください。
- ・他の機器で視聴中は、HDD(内蔵/スロットイン)に放送を一時 蓄積します。このため、実際の放送よりも数秒遅れます。
- 本機のチューナーで選局できる番組のみ視聴することができます。 LAN 接続している機器の番組は視聴することができません。
- 本機で視聴可能な番組のみホームネットワークで視聴することができます。未契約の番組や録画禁止のコンテンツは視聴することができません。
- ・本機の状態によっては予約録画開始2分前に、番組の転送を停止することがあります。
- 本機の電源を入れた状態で視聴してください。
- 視聴年齢制限された番組は視聴することができません。

# 

- 接続については、ホームネットワーク対応機器 の取扱説明書をご覧ください。
- 2 本機の「ホームネットワーク設定」 を「する」にします

▶ 153 ページ

# 3 ホームネットワーク対応機器で本機 を設定します

- 設定については、ホームネットワーク対応機器の取扱説明書をご覧ください。
- 4 ホームネットワーク対応機器で本機 を視聴する操作を行います
  - 操作については、ホームネットワーク対応機器の取扱説明書をご覧ください。

# 転送動画の画質を選択する

### 放送番組転送画質設定

電波状態が悪く(再生処理能力が低く)視聴映像がカクカクして見える、途切れたりする場合は、転送 画質を低い画質に変更することで視聴している映像 が正常に見えることがあります。

#### お知らせ

- 録画したタイトルは転送画質設定を行えません。録画されている画質で転送されます。
- ▮ ホーム画面を表示させます

ホーム を押す

- **2** 「★設定」 「★視聴準備」 「通信(インターネット)設定」を選んで決定します
  - ホームメニューの操作について詳しくは 28 ページをご覧ください。
- 3 「放送番組転送画質設定」を選んで 決定します



# **⚠** 転送する動画画質を選択します

「DR」「2 倍」「3 倍」「5 倍」「7 倍」「10 倍」 から選択できます。(初期値は「2 倍」です。)

# **5** 🎢 を押して設定を終了します

基本設定

# ネットワークを使って内蔵 HDD ヘダビングする

アクオスに接続した外付け HDD や、スカパー! プレミアムサービスチューナーからネットワークを使って内蔵 HDD ヘダビングできます。

動作確認済みのホームネットワーク対応機器については **152** ページに記載のホームページでご確認ください。

#### お知らせ

「スカパー! プレミアムサービス Link」(ダビング)は、録画したスカパー! プレミアムサービスの番組を、ホームネットワーク(家庭内 LAN)内に接続された機器間でコピーまたはムーブできるネットワークダビングの機能です。

スカパー! プレミアムサービス対応の DVR、USB ハードディスク 録画対応チューナーまたはダビング送信に対応した機器と「スカパー! プレミアムサービス Link」(ダビング) に対応した機器をネットワーク接続することで、機器間で番組をムーブ / コピーすることが可能です。

※ ラジオ番組は対応しておりません。

- 】 ダビング元の機器を LAN に接続し ます
- **2** 本機の「ホームネットワーク設定」 を「する」にします

▶ 153 ページ

- **3** ダビング元の機器のネットワーク設 定を行います
  - ・本機が、ダビング元の機器のダビング先になるように設定してください。設定については、 各機器の取扱説明書をご覧ください。
- 4 本機の電源を「入」にし、ダビング 元の機器で、本機をダビング先にし たダビング操作をします
  - ダビング操作については、各機器の取扱説明書をご覧ください。

# スマートフォンのカメラで撮影した動画をレコーダーへダビングする

- ┃ スマートフォンを LAN に接続しま す
- 154ページ「別の部屋にある機器 で放送中の番組を視聴する」の手順 2~3を行います
- **3** スマートフォンで、本機をダビング 先にしたダビング操作をします
  - ダビング操作については、スマートフォンのアプリケーションをご確認ください。

#### お知らせ

本機に対応するスマートフォンについては、シャープサポートホームページ (http://www.sharp.co.jp/support/av/dvd/) でご確認ください。

# 本機で録画したタイトルを スマートフォンへダビングする

- ┃ スマートフォンを LAN に接続しま す
- 154ページ「別の部屋にある機器 で放送中の番組を視聴する」の手順 2~3を行います
- 3 スマートフォンで、本機に録画した タイトルを選び、ダビング操作をします。
  - ダビング操作については、スマートフォンのアプリケーションをご確認ください。

### お知らせ

本機に対応するスマートフォンについては、シャープサポートホームページ(http://www.sharp.co.jp/support/av/dvd/)でご確認ください。

# スカパー!プレミアムサービス チューナーから録画する

本機とスカパー!プレミアムサービスチューナー(または、スカパー!プレミアムサービス光チューナー)をLAN(Local Area Network)に接続し、ホームネットワーク機能を利用することにより、スカパー!プレミアムサービスチューナーから内蔵 HDD に録画をすることができます。

動作確認済みのスカパー! プレミアムサービス チューナーの機種名および操作(接続) 方法についてはシャープサポートホームページ (http://www.sharp.co.jp/support/av/dvd/doc/info_skyperfectv.html) でご確認ください。

#### お知らせ

- 「スカパー! プレミアムサービス Link」(録画)は、スカパー! プレミアムサービスの番組をホームネットワーク(家庭内 LAN)内に接続された機器間でデジタル録画できる機能です。スカパー! プレミアムサービス対応チューナーと「スカパー! プレミアムサービス Link」(録画)に対応した機器をネットワーク接続することで、ハイビジョン番組をハイビジョン画質のまま録画できます。
  - ※標準画質番組は標準画質での録画となります。
  - ※ラジオ番組は対応しておりません。

# 

2 本機の「ホームネットワーク設定」 を「する」にします

▶ 153 ページ

- 3 スカパー!プレミアムサービス チューナーのネットワーク設定を行います
  - ・本機が、スカパー!プレミアムサービスチューナーの録画機になるように設定してください。 設定については、スカパー!プレミアムサービスチューナーの取扱説明書をご覧ください。
- 4 本機の電源を「入」にし、スカパー! プレミアムサービスチューナーで、本機 を予約先にした録画予約を設定します
  - 予約した番組が内蔵 HDD に録画されます。
  - 設定については、スカパー!プレミアムサービスチューナーの取扱説明書をご覧ください。
  - 地上デジタル放送はスカパー!プレミアムサービスチューナーから予約録画できません。本機のチューナーで録画(予約録画)してください。
  - SHDD(スロットインハードディスク)、外付け HDD には予約録画できません。
  - LAN 録画とファミリンク機能を使用した録画 が重複しているときは、本体表示部はファミ リンク機能を使用した録画の表示が優先され ます。

#### ご注意

- ・本機の電源が切れていると録画予約の設定ができません。
- 本機で録画操作を行ってもLAN接続のスカパー!プレミアムサービスの録画はできません。スカパー!プレミアムサービスチューナーで録画予約してください。
- 1 つの番組の連続録画可能時間は 12 時間です。12 時間を超える 番組は、12 時間単位で予約設定をしてください。

#### ヒント

#### 設定した予約を取り消したいときは

スカパー!プレミアムサービスチューナーと本機の電源を入れた状態でスカパー!プレミアムサービスチューナーから予約を取り消してください。本機の予約リストから予約情報が自動で消去されます。

予約情報が自動で消去されないときは、予約リストから削除してく ださい。

スカパー! ブレミアムサービスを録画中は、
 ■ LAN 録画」と表示されます。

# スカパー! プレミアムサービス チューナーから録画できる時間

- 「スカパー!プレミアムサービス Link」録画可能時間の目安です。録画時間を保証するものではありません。
- •「スカパー!プレミアムサービス Link」録画可能時間は、録画する番組により異なります。
- 動きの激しい番組を録画した場合は、録画できる時間が減少します。
- 「スカパー! プレミアムサービス Link」では、本機で表示される録画時間の残時間と実際に録画できる残時間は異なる場合があります。

	録画でも	きる時間
	BD-T1300	BD-T2300
	(1TB)	(2TB)
スカパー! ハイビジョン チャンネル	約 233 時間 (約126~291時間)	約 480 時間 (約260~600時間)
スカパー! 標準画質 チャンネル	約 398 時間 (約252~768時間)	約 820 時間 (約520~1580時間)
スカパー! 3D チャンネル	約 145 時間	約 300 時間

# スカパー! プレミアムサービスチューナーから 予約した番組の予約リスト表示について

予約実行可能 ##/##[#]まで							
LAN		LAN予約					
**/**[*] 午後10:00~午後11:00							
予約日時	CH	番組名		録画先	画質	繰り返し	実行
1 **/**[*] 午後10:00~午後11:00		LAN予約		HDD		毎週	
2 **/**[*] 午前**:**~午前**:**	[地 061] 是	K-5格關技選手権		HDD	D)B	毎週	0
3 **/**[*] 午後**:**~午後**:**	[地 081] 四	新春、芸能人大集合		HDD	5倍		休
4 ##/##[*] 午後##:##~午後##:##	随 051] 四	マニュアル浜口夫人		HDD	D)B	月~金	0
5 **/**[*] 午後**:**~午前**:**	[地 011] 🖫	ウィンブルドン2001		HDD	D)B	月~金	0

・ 番組名は「LAN 予約」と表示されます。画質や予 約録画延長設定などは表示されません。

# ケーブルテレビ(CATV) から 録画する

本機とケーブルテレビ (CATV) ボックスを LAN (Local Area Network) に接続し、ホームネットワーク機能を利用することにより、ケーブルテレビ (CATV) を内蔵 HDD に録画することができます。

動作確認済みのケーブルテレビ (CATV) ボックスについてはシャープサポートホームページ (http://www.sharp.co.jp/support/av/dvd/doc/info_dlna_catv.html) でご確認ください。

- ┃ ケーブルテレビ (CATV) ボックス を LAN に接続します
- 2 本機の「ホームネットワーク設定」 を「する」にします

▶ 153 ページ

- **3** ケーブルテレビ (CATV) ボックス のネットワーク設定を行います
  - 本機が、ケーブルテレビ (CATV) ボックスの 録画機になるように設定してください。設定 については、ケーブルテレビ (CATV) ボック スの取扱説明書をご覧ください。
- 4 本機の電源を「入」にし、ケーブル テレビ (CATV) ボックスで、本機を 予約先にした録画予約を設定します
  - ・ 予約した番組が内蔵 HDD に録画されます。
  - 設定については、ケーブルテレビ (CATV) ボックスの取扱説明書をご覧ください。
  - SHDD (スロットインハードディスク)、外付 け HDD には予約録画できません。
  - ・LAN 録画とファミリンク機能を使用した録画 が重複しているときは、本体表示部はファミ リンク機能を使用した録画の表示が優先され ます。

### ご注意

- ・本機の電源が切れていると録画予約の設定ができません。
- ・本機で録画操作を行っても LAN 録画はできません。ケーブルテレビ(CATV)ボックスで録画予約してください。

#### ヒント

#### 設定した予約を取り消したいときは

- ケーブルテレビ(CATV)ボックスと本機の電源を入れた状態でケーブルテレビ(CATV)ボックスから予約を取り消してください。本機の予約リストから予約情報が自動で消去されます。
- 予約情報が自動で消去されないときは、予約リストから削除してください。
- LAN 録画中は、
   ・ LAN 録画」と表示されます。

## ケーブルテレビ (CATV) ボックスから 予約した番組の予約リスト表示について

LAN			LAN予約				
##/##[#] 午	後10:00~午後11:00						
	予約日時	CH	番組名	録画先	画質	繰り返し	1
1 11/11 [8]	午後10:00~午後11:00		LAN予約	HDD		毎週	
2 ##/##[#]	午前###~午前####	[#D 061] S	3 K-5格闘技選手権	HDD	DR	毎週	
3 **/**[*]	午後11:11~午後11:11	[#0 081] <b>8</b>	R 新春、芸能人大集合	HDD	544		Ξ
4 ##/## [#]	午後日日一年後日日	[#D 051] \$	マニュアル浜口夫人	HDD	D)R	月~金	Π
5 ##/## [#]	午後11:11~午前11:11	D#0 0111 S	・ウィンブルドン2001	HDD	D)R	月~金	Τ

・番組名は「LAN 予約」と表示されます。画質や予 約録画延長設定などは表示されません。

# アンテナを接続する

# 接続をする前に

本機をお使いになる場所のアンテナの設置状況によって、接続方法が異なります。まずは、アンテナ(放送)環境を確認してから、本機に接続するアンテナケーブルを準備します。

- アンテナ(放送)環境により、以下の市販品などが 必要です。
  - アンテナケーブル(市販品)
  - 衛星放送用同軸ケーブル(市販品)
  - 分波器(市販品)
- BS・110度CS共用アンテナとの接続には「衛星 放送用同軸ケーブル(市販品)」をお使いください。 (S-5C-FBなど)

#### BSアンテナと接続するときは

#### F型コネクターの取り付けについて

アンテナ線は、同軸ケーブル に F 型コネクターを接続して ご使用ください。



F型コネクターを取り付ける ときは、工具で強く締めつけ ないでください。

内部の結線が切れ、故障する場合があります。

#### BS アンテナの電源について

- 本機の「BS・110度 CS デジタル アンテナから入力」端子は、BS・110度 CS アンテナに電源を供給するはたらきをもっています。
- 初期設定でBS・110度CSアンテナ線接続(→176 ページ)を「する」に設定したときやBS・CSのアンテナ電源(→186ページ)を「オート」または「入」に設定したときは、本機からBS・110度CSアンテナに電源が供給されます。
- ・本機のアンテナ電源が「オート」に設定されている ときは、本機の電源とアンテナ電源が連動します。

本機の電源	接続しているテレビ の BS アンテナ電源	本機のアンテナ 電源
「七刀	「切」	「切」
47]	「入」	【人】
「入 l	「切」	۲۵۱
	「入」	

- BS・110 度 CS デジタルチューナー内蔵テレビ と本機を接続し、BS・CS アンテナへの電源供給 を本機からのみ行うときは、アンテナ電源を「入」 に設定してください。
- BS・110 度 CS アンテナを接続するときは、必ず電源を「切」にしてください。

#### 放送局との自動通信について

- ・ 本機は電源「切」(待機状態)のとき、放送局との 通信(契約情報など)のため、自動的に電源が入り 動作することがあります。
- 通信中は、電源を「切」にしないでください。通信 が終了すると、自動的に電源「切」(待機状態)に 戻ります。

# アンテナ接続時のご注意

UHF/BS/CS の信号が混合されているアンテナ端子から本機へアンテナ線を接続するときは、必ず UHF/BS・CS 分波器(または UV/BS・CS 分波器)を使用して接続してください。(160ページ C をご覧ください。)

#### 分波器について

分波器(市販品) シールドタイプ 2.6GHz 対応



- UHF 信号とBS・110度CS デジタル信号を分けます。
- シールドタイプで 110 度 CS 帯域 (2.6GHz) まで対応した ものをご使用ください。
- ・地上デジタル放送だけを見る場合や、BS・110度CSデジタル放送だけを見る場合は必要ありません。

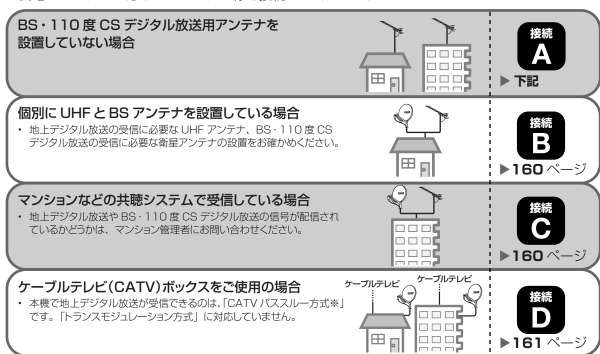
#### 重要

- 「ホーム」 「設定」 「視聴準備」 「アンテナ設定」 「BS・CS デジタル」 「信号出力設定」 (→187ページ)を「しない」に設定しているときは、本機のBS・110度CS アンテナ出力端子からテレビへデジタル信号が出力されません。
- 安全のためテレビと本機の電源プラグをコンセントから抜いて、接続してください。
- アンテナケーブルの端子は、接続する端子の奥までしっかり差し込んでください。
- BS・110 度 CS デジタル放送を見るためには、 BS・110 度 CS 共用アンテナをお使いください。
- 本機にアンテナを接続する前に、「アンテナ接続時のご注意」(上記)を必ずお読みください。
- すべての接続が終わったあとは、本機の電源プラグをコンセントに差し込んでください。
- 本機の電源プラグをコンセントから外すと、テレビの映りが悪くなったり、テレビ放送が映らなくなる場合があります。

基本設定

# アンテナの種類と接続のしかた

ご自宅のアンテナに応じて、アンテナ線を接続してください。



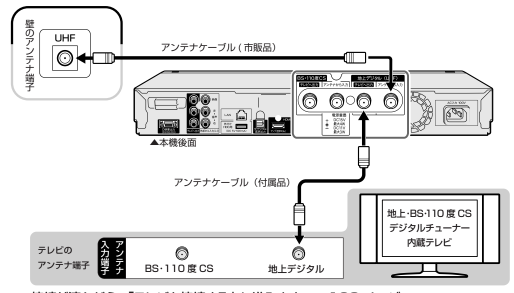
#### ※CATV パススルー方式とは…

CATV 配信局が地上デジタル放送を、内容はそのままでCATV 網に渡す放送方式です。

この方式では、地上デジタル放送が本来使っているUHF帯のチャンネルとは異なる他のチャンネルに周波数を変換して再送信 することがあります。

本機で受信できるのは、「UHF 帯」、「VHF 帯」、「ミッドバンド (MID:C13 ~C22)帯」、「スーパーハイバンド (SHB:C23 ~C63) 帯」です。

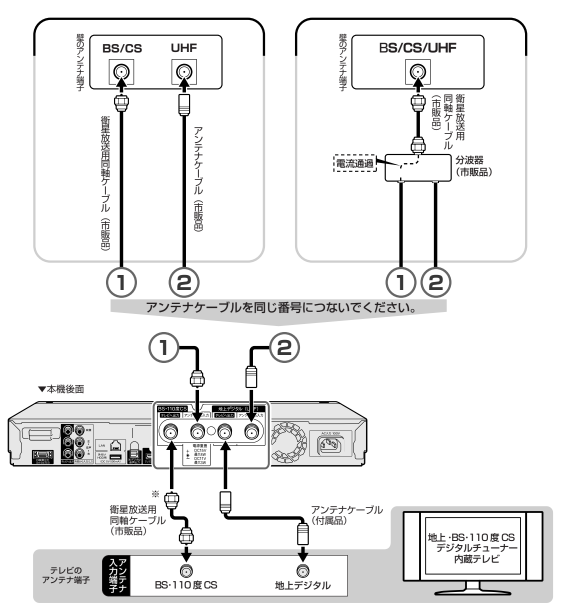
# BS・110 度 CS デジタル放送用アンテナを設置していない場合



接続が済んだら、「テレビと接続する」 に進みます。 → **162** ページへ

# B 個別に UHF と BS アンテナを 設置している場合

# マンションなどの共聴システムで受信している場合

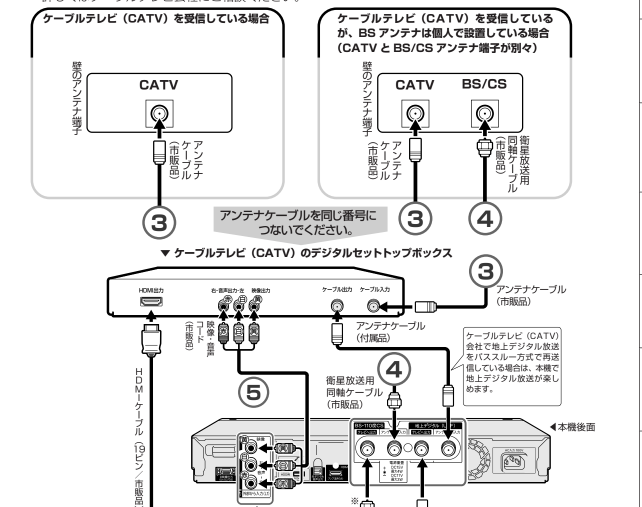


※本機の「BS·110 度 CS」の「テレビへ出力」端子とテレビの BS·110 度 CS デジタルアンテナ端子を接続したときは「ホーム」-「設定」-「視聴準備」-「アンテナ設定」-「BS·CS デジタル」の「信号出力設定」を「する」に設定してください。「しない」に設定したときは、テレビへのアンテナ信号が出力されません。(→ 187 ページ)

接続が済んだら、「テレビと接続する」に進みます。→162ページへ

# **|ケーブルテレビ(CATV)ボックスをご使用の場合**

- 接続図は一例です。ケーブルテレビ(CATV)ボックスによりつなぎかたは異なります。 安全のためテレビと本機の電源プラグをコンセントから抜いて、接続してください。
- ケーブルテレビ(CATV)を受信するときは、使用する機器でとにケーブルテレビ会社との受信契約が必要です。また、スクランブルのかかった有料放送の視聴・録画には、ケーブルテレビ専用のホームターミナル(ア ダプター)が必要です。
- 詳しくはケーブルテレビ会社にご相談ください。



※本機の「BS・110 度 CS」の「テレビへ出力」端子とテレビの BS・110 度 CS デジタルアンテナ端子を接続したとき は、「ホーム」 - 「設定」 - 「視聴準備」 - 「アンテナ設定」 - 「BS·CS デジタル」の「信号出力設定」を「する」に設定し てください。「しない」に設定したときは、テレビへのアンテナ信号が出力されません。(→187ページ)

 $\bigcirc$ 

BS·110度CS

*

衛星放送用同軸

-ブル(市販品)

テレビのアンテナ端子

アンテナケーブル

地上・BS・110 度 CS デジタル

内蔵テレビ

(付属品)

 $\odot$ 

地上デジタル

接続が済んだら、「テレビと接続する」 に進みます。 → **162** ページへ

外部から入力

(L1) 端子へ

入力端学

HDMI 入力 テレビの入力端子

アンテナケーブルや映像・音声コードの端子は、接続する端子の奥までしっかり差し込んでください。

# テレビと接続する

テレビの入力端子をお調べになり、できる限り高画質に対応している端子とおつなぎください。

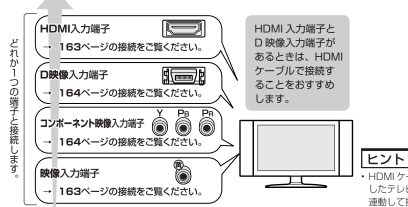
#### 重要

- ・安全のためテレビと本機の電源プラグをコンセントから抜いて、接続してください。
- ・コード類は、接続する端子の奥までしっかり差し込んでください。
- ・テレビ側の接続は、テレビに付属の取扱説明書をご覧ください。
- ・テレビを接続して電源を入れるときは、テレビの電源を入れたあとに本機の電源を入れてください。
- 本機に接続したケーブルが誤って強く引かれた場合、端子部が破損するおそれがあります。取り扱いにご注意ください。

# テレビ入力端子の種類

接続する端子により、お楽しみいただける画質が異なります。

#### 映像がきれい



 HDMI ケーブルで接続する場合、ファミリンク機能を搭載 したテレビ(シャープ製)と接続すると、本機とテレビを 連動して操作できます。(→ 163、170 ~ 172 ページ)

# ハイビジョン映像をご覧いただくには

#### ■ テレビのタイプは

- ハイビジョン映像をご覧いただくには、次のうち、いずれかの端子の付いているテレビ(モニター)が必要です。
  - · HDMI 入力端子
- D5 映像入力端子
- D3 映像入力端子
- コンポーネント (Y, P_B, P_R) 映像入力端子
- D4 映像入力端子
- ハイビジョンタイプのテレビ(モニター)以外では、ハイビジョン画質の映像が楽しめません。

#### ■ テレビとの接続は

- 本機とテレビを、HDMI ケーブル(19 ピン/付属品)または D 映像ケーブル(市販品)で接続します。
- コンポーネント  $(Y, P_B, P_R)$  映像入力端子付きテレビ(モニター)と接続するときは、D コンポーネント 変換ケーブル(市販品)で接続します。

#### ■ D 映像ケーブルで接続したときは

- 「初期設定」でテレビ側の端子名を次のいずれかに設定します。(→177ページ)
  - 「D3 映像入力端子」 「D5 映像入力端子」
  - 「D4 映像入力端子 | 「コンポーネント映像入力端子 |
  - ※本機は D3 映像出力に対応しています。テレビの D4、D5 映像入力端子と接続しても映像は D3 画質になります。

接続

# HDMI 入力端子付きテレビと接続する

HDMI 出力端子は、映像と音声のデジタル信号を 1 本のケーブルでつなぐことができる新しい規格のデジタル専用端子です。HDMI ケーブル(19 ピン/付属品)を使うと、他の映像コード・音声コードを接続する必要はありません。

・「**ファミリンク機能**」を搭載したシャープ製のテレビ「アクオス」と HDMI ケーブルで接続すると、テレビの リモコンまたは本機に付属のリモコンで、テレビと本機の操作が行えます。ファミリンクについて詳しくは **170** ページをご覧ください。



#### HDMIケーブル(19ピン/付属品)

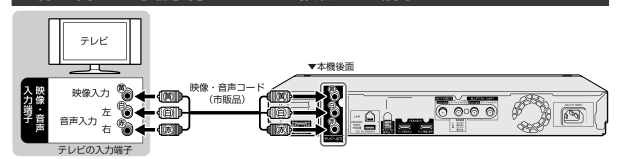
#### お知らせ

- ・テレビと接続したときは、「HDMI 映像出力設定」(解像度)は「オート」に設定されます。
- 「オート」設定状態で正常な映像が得られないときは、**165** ページの「付属の HDMI ケーブル(19 ピン)を使って HDMI 入力端子付きテレビと接続したとき」の表を参考に出力解像度を変更してください。
- 「HDMI 映像出力設定」を「オート」以外に設定するとき、接続先で対応していない解像度は選択できません。(HDMI ケーブルが接続されていない、または接続先機器の電源が入っていないときも選択できません。)
- ・ HDMI から 480p または 480i の出力をしているときは、96kHz/192kHz の PCM 音声は、48kHz で出力されます。
- ・DVI デジタル入力端子付きの機器と DVI-HDMI 変換ケーブル(市販品)を使用して接続したときは、正常な映像にならない、または映らない場合があります。(本機の HDMI 出力端子は、HDMI 機器との接続を目的に設計されています。また、DVI-HDMI 変換ケーブルを使い DVI機器と接続したときは、DVI 機器に音声が入力されません。)

「HDMI 映像出力設定」(→ 206 ページ) と 「デジタル音声出力設定」 (→ 207 ページ) が必要な場合は、「ホーム」 – 「設定」 – 「映像・音声調整」 – 「映像・音声設定」 で設定を行ってください。

※「アクオス純モード」「クアトロン純モード」に対応した「アクオス」「アクオス クアトロン」と接続すると、BD ビデオ /DVD ビデオ再生時や、ホーム画面操作時、写真再生時に、自動的に画面サイズ調整や映像調整が行われ、最適な映像を楽しむことができます。

# 映像・音声入力端子付きテレビと接続する場合



画面サイズ設定について

• この接続をした場合、接続するテレビに合わせて、次の設定を行ってください。

#### 画面サイズ設定

- ・ 接続するテレビの画面サイズが「16:9 (ワイド)」か「4:3 (ノーマル)」かを設定します。
- ・「ホーム」-「設定」-「映像・音声調整」-「映像・音声設定」-「画面サイズ設定」で設定します。(→ **206** ページ)
- 画面サイズ設定を「4:3」にした場合、引き続き、16:9の映像を再生するときの設定を行います。「レターボックス」または「パンスキャン」を選びます。

#### ご注意

- ・本機とテレビを接続しているコード類をアンテナ線と一緒に束ねないでください。テレビ放送を見るときに画面にノイズが出るなど、電波妨害の原因となることがあります。
- 機器間の相互干渉による映像の乱れや雑音などを避けるため、電源コードや他の接続コード類をアンテナ線からできる限り離してご使用ください。

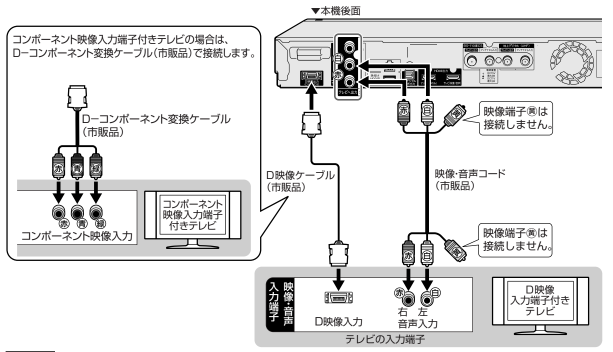
## お知らせ

- お持ちのオーディオ機器で音声を楽しむ場合は、音声コード
   面をオーディオ機器に接続してください。この接続の場合、テレビからは音声が出ずに、オーディオ機器から楽しめます。
- ・映像が映らないとき、正常に映らないとき、乱れるときは 226 ~ 229 ページをご覧ください。
- ・D映像ケーブルが接続されている場合、映像出力端子から信号は出力されません。

#### ______ □ 映像入力端子付きテレビ/コンポーネント映像入力端子付きテレビ と接続する場合

#### 重 要

・HDMI ケーブルと D 映像ケーブルの両方をテレビに接続したときは、ファミリンク機能が働かない場合があります。 ファミリンク機能が働かないときは、HDMI ケーブル接続のみにする、または「ホーム」-「設定」-「映像・音声調整」-「映像・音声設定」-「映像同時出力設定」で「HDMI 端子優先」に設定してください。



#### ご注意

- ・テレビのコンポーネント映像入力端子に接続したときは、テレビのオートワイド機能は働きません。
- ・テレビによってはコンポーネント映像入力端子の切り換え(メニュー設定やスイッチの切り換えなど)が必要なものがあります。お使いのテレビの取扱説明書に従って操作してください。
- ・ハイビジョン専用のコンポーネント映像入力端子(Y, P_B, P_R)に接続したときは、DVD の再生映像は楽しめません。DVD の再生映像は 480i または 480p の信号が出力されます。

## お知らせ

- ・映像が乱れる、正常に映らない、映らないときは 226 ~ 229 ページをご覧ください。

# メモ

・テレビの D 映像入力端子が D3、D4 または D5 映像入力端子の場合は、ハイビジョン放送が楽しめます。初期設定でテレビの D 映像入力端子に合わせて、ハイビジョン対応テレビの映像端子名(→ **177** ページ)を「D3 映像入力端子」、「D4 映像入力端子」または「D5 映像入力端子」 に設定してください。(BD の再生映像は 480i の信号で出力されます。BD をハイビジョン画質で再生したいときは HDMI ケーブルで接続してください。)

確認

# テレビとの接続設定について

#### 初期設定(→175ページ)をしたあとで設定し直したい場合は

「ホーム」- 「設定」- 「映像・音声調整」- 「映像・音声設定」 (→ 206 ~ 207 ページ) で、次の設定を行ってください。

#### ■ 付属の HDMI ケーブル(19 ピン)を使って HDMI 入力端子付きテレビと接続したとき

設定する項目	選ぶ内容
解像度の設定 「映像・音声調整」-「映像・音声設定」- 「HDMI 映像出力設定」	「HDMI 映像出力設定」— 「オート」「1080/60p 固定」「1080i 固定」「720p 固定」「480p 固定」 ・通常は「オート」に設定します。
デジタル音声出力の設定 「映像・音声調整」-「映像・音声設定」-「デジタル音声出力設定」	「デジタル音声出力設定」ー「HDMI 出力」ー「オート」「PCM(サラウンド)

- •「HDMI 映像出力設定」を「オート」以外に設定するとき、接続先で対応していない解像度は選択できません。 (HDMI ケーブルが接続されていない、または接続先機器の電源が入っていないときも選択できません。)
- HDMIから480pまたは480iの出力をしているときは、96kHz/192kHzのPCM音声は、48kHzで出力されます。

#### ■ 市販の D 映像ケーブルを使って D 映像入力端子付きテレビと接続したとき

記	定する項目	選ぶ内容
	D1、D2 端子 (ハイビジョン非対応テレビ)	「D 映像出力設定」一「D1」「D2」 接続したテレビの端子名を選びます。
端子名)	D3、D4、D5 端子 (ハイビジョン非対応テレビ/ ハイビジョン対応のテレビ)	「D 映像出力設定」―「D3 / D4 / D5」 接続したテレビの端子名を選びます。
テレビのタイプ設定	16:9ワイドテレビ	「画面サイズ設定」-「16:9 (ワイド)」
	4:3 サイズのテレビ	「画面サイズ設定」-「4:3(ノーマル)」

・接続設定リセット(→ **179** ページ)により、「D 映像出力設定」が「D1」に変更されます。

### ■ HDMI ケーブルと D 映像ケーブルの両方を使ってテレビと接続したとき

「ホーム」-「設定」-「映像・音声調整」-「映像・音声設定」で「映像同時出力設定」を行います。設定は、 D映像ケーブルを接続したテレビに合わせます。

討	定定する項目	選ぶ内容		
ハイビジョン対応テ レビと接続 	「映像・音声調整」 —  「映像・音声設定」 —  「映像同時出力設定」	「HDMI 端子優先」 ・「HDMI 出力端子」、「D 映像出力端子」から「HDMI 出力設定」で設定した映像が出力されます。		
ハイビジョン非対応 テレビと接続**!	「映像・音声調整」 — 「映像・音声設定」 — 「映像同時出力設定」	「D 映像端子優先」**2 ・「HDMI 出力端子」、「D 映像出力端子」から「D 映像 出力設定」で設定した映像が出力されます。		

- ※ 1「HDMI端子優先」に設定しているときは、ハイビジョン信号がD映像端子から出力されるため、ハイビジョ ン非対応テレビでは映像が見られません。
  ※ 2「D 映像端子優先」に設定したときは、ファミリンク機能は働きません。
  ・接続設定リセット(→ 179 ページ)により、「映像同時出力設定」が「D 映像端子優先」に変更されます。

### ■ 市販の D -コンポーネント変換ケーブル(RCA ピンタイプ)を使ってコンポーネント 映像入力端子付きテレビと接続したとき

「設定」では設定できません。「設定リセット」(→ 179 ページ)、「個人情報初期化」(→ 213 ページ)で再設定を行ってください。設定がリセットされ、自動的に電源が「切」になります。その後、電源を「入」にす ると、初期設定画面 (→ **175** ページ) が表示されます。

設	定する項目	選ぶ内容
映像端子名 (接続したテレビの	DVD 入力用 Y, C _B , C _R 端子	「ハイビジョン非対応テレビ」- 「コンポーネント映像入力端子(Y, C _B , C _R )」
端子名)	ハイビジョン対応 Y, P _B , P _R 端子 Y, P _B /C _B , P _A /C _R 端子	「ハイビジョン対応テレビ」- 「コンポーネント映像入力端子(Y, P _B , P _R )」 「コンポーネント映像入力端子(Y, P _B /C _B , P _R /C _R )」
テレビのタイプ設定	16:9ワイドテレビ	ワイド (16:9)
	4:3サイズのテレビ	通常 (4:3)

## ■ 市販の映像・音声コードを使用してテレビと接続したとき

設定する項目		選ぶ内容
テレビのタイプ設定	16:9ワイドテレビ	「画面サイズ設定」-「16:9 (ワイド)」
	4:3サイズのテレビ	「画面サイズ設定」-「4:3(ノーマル)」

# その他の機器を接続する

本機をさらに楽しむために、必要に応じてその他の機器と接続しましょう。

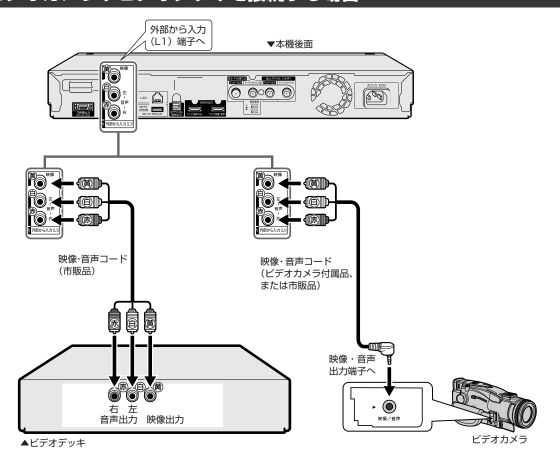
#### 重要

- 安全のため本機・テレビ・接続する機器の電源プラグをコンセントから抜いて、接続してください。
- 接続する端子に合ったケーブル類を使って、接続してください。
- ・ケーブル類は、接続する端子の奥までしっかり差し込んでください。
- ・接続する機器側の接続については、接続する機器に付属の取扱説明書をご覧ください。

#### お知らせ

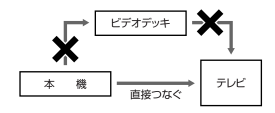
・映像が映らないとき、テレビの映りが悪いとき、正常な録画ができないときは、226 ~ 229 ページをご覧ください。

# ビデオカメラやビデオデッキを接続する場合



### ご注意

- ・本機とテレビは直接接続してください。ビデオデッキを経由して本機の映像 をテレビに映した場合、コピー防止機能の働きにより映像が乱れることがあります。
- 著作権保護された番組をビデオデッキなどで録画する際、著作権保護のための機能が働き、正しく録画できません。また、この機能により、再生目的でもビデオデッキを介してモニター出力した場合には画質劣化する場合がありますが、機器の問題ではありません。著作権保護された番組を視聴する場合は本機とモニターを直接接続してお楽しみください。



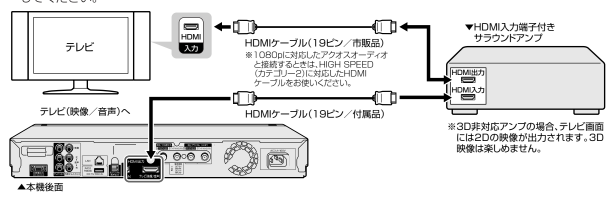
接続

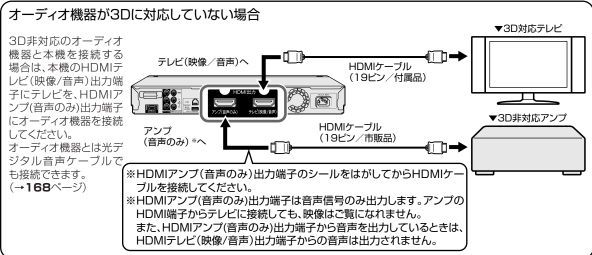
# オーディオ機器を接続する場合

#### HDMI 接続で音声を楽しむときは

本機の音声を HDMI 入力端子付きオーディオ機器で楽しむための接続です。

- 次世代オーディオフォーマットのデコードに対応した AV アンプなどと HDMI 接続することにより、ブルー レイディスクに記録されている最大 7.1ch のロスレスオーディオ「DTS-HD Master Audio」や「ドルビー TrueHD|音声など大迫力の高音質サラウンド音声が楽しめます。
- ・オーディオ機器側の接続については、オーディオ機器の取扱説明書をご覧ください。
- ファミリンク対応のアクオスオーディオ(アクオスサラウンド)を接続する場合は 171、172 ページの接続を してください。





### 重要

- ・本機に接続した HDMI ケーブルが誤って強く引かれた場合、端子部が破損するおそれがあります。取り扱いにご注意ください。
- ・オーディオ機器とHDMIアンプ(音声のみ)出力端子を接続したとき、オーディオ機器で音声を視聴するときは、「視聴設定画面」(→**94**ページ) の「HDMI 音声出力設定」を「アンプ優先」に設定してください。(工場出荷時は「アンプ優先」に設定されています。)

#### ご注意

- 接続後は、「ホーム」 「設定」 「映像・音声調整」 「映像・音声設定」の「デジタル音声出力設定」を行ってください。(→ 207 ページ) ①「デジタル音声出力設定」で「HDMI 出力」を選択します。
- ②接続した機器に合わせ、「オート」または「PCM (サラウンド)」に設定します。
- 「デジタル音声出力設定」を「HDMI 出力」に設定したとき、本機から出力される音声は「音声設定と出力される音声について」(→ 169 ページ) をご覧ください。
- オーディオ機器とHDMIアンプ(音声のみ)出力端子を接続したときに、映像とオーディオ機器の音声がズレて聞こえる場合は、「視聴設定画面」 の「音声遅延(ディレイ)調整」で音声の遅延を調整してください。

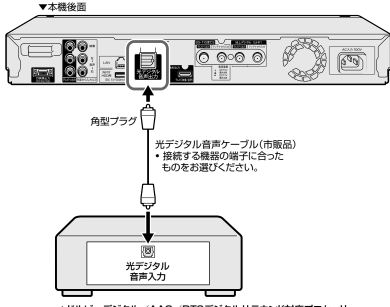
## ヒント

- アナログ接続で2chオーディオ機器などで音声を楽しむときは、市販の音声コードを使い、本機の音声出力端子(テレビへ出力)で本機と オーディオ機器を接続します。
- ・オーディオ機器の接続について詳しくは、オーディオ機器の取扱説明書をご覧ください。

#### デジタル接続で音声を楽しむときは

本機の音声をデジタル音声入力端子付きオーディオ機器で楽しむときの接続です。

- 通常のステレオ音声に加えドルビーデジタルや DTS などの迫力ある音響効果を楽しめます。
  - ドルビーデジタル /AAC/DTS デジタルサラウンドプロセッサーまたはドルビーデジタル /AAC/DTS デジタルサラウンドデコーダー内蔵アンプと本機を光デジタル接続することにより、大迫力の臨場感あふれるサラウンド音声を楽しむことができます。
  - DTS 音声を楽しむには、DTS デジタルサラウンドデコード機能搭載のプロセッサーまたはアンプが必要です。
  - DTS デジタルサラウンド音声を楽しむときは、ディスク再生時にディスクメニュー(ポップアップメニュー)で DTS 音声を選ぶか、リモコンふた内の で DTS 音声を選んでください。音声の選びかたについては、**93** ページをご覧ください。
  - DTS デジタルサラウンドデコード機能搭載の機器と接続したときは、「光デジタル音声出力」(→207ページ)で「ビットストリーム」に設定します。
- ・オーディオ機器側の接続について詳しくは、オーディオ機器の取扱説明書をご覧ください。



▲ドルビーデジタル/AAC/DTSデジタルサラウンド対応プロセッサー、 またはアンプなど

#### ご注意

- ・接続後は、「ホーム」 「設定」 「映像・音声調整」 「映像・音声設定」の「デジタル音声出力設定」を行ってください。(→ 207 ページ)
- 「デジタル音声出力設定」を「光デジタル音声出力」に設定したとき、本機から出力される音声は「音声設定と出力される音声について」 (→ **169** ページ) をご覧ください。

#### お知らせ

#### デジタル音声出力について

- ・二ヶ国語放送や二ヶ国語放送を録画した番組の再生では、音声の切り換えはできません。(プロセッサーまたはアンプに音声切換機能があるときは、オーディオ機器側で切り換えてください。)
- ・音楽用 CD を再生したとき、音声の切り換えはできません。
- ・96kHz/24bit (LPCM) 音声を楽しむときは、96kHz に対応しているプロセッサーまたはアンプが必要です。

#### MD とデジタル接続し、録音して楽しむとき

・本機と MD をデジタル接続し CD を MD に録音したときに、CD と MD の曲番(トラック番号)が一致しないことがあります。

#### DTS デコーダーを内蔵していないデジタル入力付きのオーディオ機器や MD プレーヤーとデジタル接続したとき

• DTS で記録されているディスクは正常な音声がでません。

#### 音声設定と出力される音声について

本機とオーディオ機器を HDMI 端子または光デジタルケーブルで接続しているとき、本機の設定によって出力される音声が変わります。本機の「デジタル音声出力設定」、「音声出力方式」、「BD ビデオ付加音声」の設定によって、出力される音声は次のとおりになります。

- •「デジタル音声出力設定」、「音声出力方式」、「BD ビデオ付加音声」は、「ホーム」 「映像・音声調整」 「映像・音声設定」で設定します。
- ・再生するオーディオストリームの内容は、ソフトによって異なります。

### ● デジタル音声出力設定を「HDMI 出力」に設定し、 「マルチチャンネル PCM」対応のオーディオ機器と接続

デジタル音声出力設定を「HDMI 出力」に設定したとき、光デジタル音声出力端子から出力される音声は、オーディオストリームに関係なく、PCM(ステレオ)音声になります。

	音声出力方式	オ-	-ト	PCM (サ	ラウンド)
	「BD ビデオ付加音声」 の設定	する	しない	する	しない
	出力端子		HE	OMI	
	PCM	PCM	PCM	PCM	PCM
再	Dolby Digital	Dolby Digital 5.1ch	Dolby Digital	PCM	PCM
再生す	Dolby Digital EX*1	Dolby Digital 5.1ch	Dolby Digital EX	PCM 5.1ch	PCM 5.1ch
るオ	Dolby Digital Plus*1	Dolby Digital 5.1ch	Dolby Digital Plus	PCM 7.1ch	PCM 7.1ch
ΙĪ	Dolby TrueHD*1	Dolby Digital 5.1ch	Dolby TrueHD	PCM 7.1ch	PCM 7.1ch
ディ	DTS	DTS 5.1ch	DTS	PCM	PCM
	DTS ES	DTS 5.1ch	DTS ES	PCM 5.1ch	PCM 7.1ch*2
介	DTS 96/24	DTS 5.1ch	DTS 96/24	PCM 5.1ch	PCM
IJ	DTS 96/24 ES	DTS 5.1ch	DTS 96/24 ES	PCM 5.1ch	PCM 5.1ch
	DTS-HD HR * 1	DTS 5.1ch	DTS-HD HR	PCM 5.1ch	PCM 7.1ch
	DTS-HD MA * 1	DTS 5.1ch	DTS-HD MA	PCM 5.1ch	PCM 7.1ch

^{※1} 接続する機器がステレオタイプ(チャンネル数に対応していない)のとき、それぞれの音声をデコード対応していないときは、 Dolby Digital、DTS、PCM 2ch 音声として出力されます。

※ 2 DVD ビデオは 5.1ch の音声となります。

#### ●デジタル音声出力設定を「光デジタル音声出力」に設定

- ・ デジタル音声出力設定を「光デジタル音声出力」に設定したとき、HDMI 出力端子から出力される音声は、 オーディオストリームに関係なく、PCM(ステレオ)音声になります。
- 音声出力方式を「PCM(ステレオ)」に設定したとき、光デジタル音声出力端子、HDMI 出力端子ともに、 出力される音声は、オーディオストリームに関係なく、PCM(ステレオ)音声になります。

音声出力方式ビット			トリーム
「BD ビデオ付加音声」 の設定		する	しない
	出力端子	光デ	ジタル
	PCM	PCM ステレオ	PCM ステレオ
再	Dolby Digital	Dolby Digital 5.1ch	Dolby Digital
生  す	Dolby Digital EX*1	Dolby Digital 5.1ch	Dolby Digital EX
再生するオー	Dolby Digital Plus*1	Dolby Digital 5.1ch	Dolby Digital または Dolby Digital EX
	Dolby TrueHD*1	Dolby Digital 5.1ch	Dolby Digital または Dolby Digital EX
デ  ィ	DTS	DTS 5.1ch	DTS
オス	DTS ES	DTS 5.1ch	DTS ES
<u></u>	DTS 96/24	DTS 5.1ch	DTS 96/24
	DTS 96/24 ES	DTS 5.1ch	DTS 96/24 ES
L	DTS-HD HR*1	DTS 5.1ch	DTS、DTS ES、または DTS 96/24
	DTS-HD MA*1	DTS 5.1ch	DTS、DTS ES、または DTS 96/24

^{※1} 接続する機器がステレオタイプ(チャンネル数に対応していない)のとき、それぞれの音声をデコード対応していないときは、 Dolby Digital、DTS、PCM 2ch 音声として出力されます。

ったときは

# ファミリンクを楽しむための接続

# ファミリンク対応テレビ・アクオスオーディオと接続

ファミリンク機能は、シャープ製のファミリンク対応機器と HDMI ケーブルで接続したときに働く機能です。それ以外の機器では働きません。(正常に動作しない、または一部の機能しか働きません。)

「アクオス純モード」「クアトロン純モード」について

- ファミリンク対応のシャープ製テレビ「アクオス」「アクオス クアトロン」と HDMI ケーブルで接続し、ファミリンク機能を使用するための設定をしているとき、本機の HDMI 端子から「アクオス」「アクオス クアトロン」に最適な画質で映像が出力される機能です。
- 出力されている映像モードは、「ホーム」 「設定」 「映像·音声調整」 「画質調整」(→ **207** ページ) で確認 できます。

#### ファミリンク対応機種は?

- ・以下の手順で「ファミリンク対応」および「アクオス純モード」「アクオス クアトロン純モード」対応の機種がご確認いただけます。
  - ① DVD/BD サポートステーション http://www.sharp.co.jp/support/av/dvd/ にアクセスします。
  - ②「? Q&A 情報(よくあるご質問)」をクリックします。
  - ③「▮▮「Q&A」ピックアップ情報(よくあるご質問)」の「▶AQUOS ファミリンクとは? 対応している機種は?」をクリックします。
  - ④ 確認したい製品(「液晶テレビ AQUOS」、「AQUOS ハイビジョンレコーダー/ AQUOS ブルーレイ」、「AQUOS オーディオ/ AQUOS サラウンド(BD1 ビットシアターシステム/ 1 ビットシアターラックシステム)」)をクリックします。

#### ファミリンクのための接続をしましょう

**163、171~172ペー**ジ

### ファミリンクのための設定をしましょう

129ページ

### お持ちの機器に合わせて接続しましょう

#### お持ちの機器(本機と接続する機器)

ファミリンク対応テレビ		アクオスオーディオ*		ご覧 いただく ページ
3D 対応	3D 非対応	3D 対応	3D 非対応	
$\circ$		_		<b>163</b> ページ
$\circ$	_	$\circ$	_	<b>171</b> ページ
_	0	0		171/1-9
0	_	_	0	<b>172</b> ページ

- ※ AN-ACX1/AN-ACY1/AN-ACR1/AN-ACS1 は、1080p 信号には対応していません。
- ※ 1080p に対応したアクオスオーディオと接続するときは、HIGH SPEED(カテゴリー 2)に対応した HDMI ケーブルをお使いください。

# 3D 対応テレビと 3D 対応アクオスオーディオを接続する 3D 非対応テレビと 3D 対応/非対応アクオスオーディオを接続する

# 準備するもの

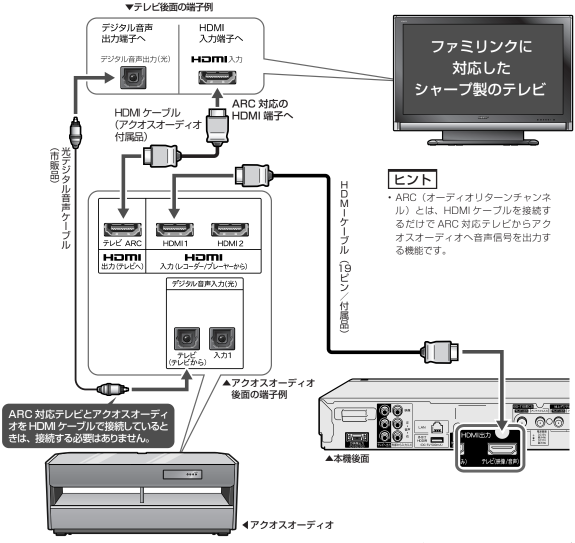


#### 重 要

・アクオスオーディオ側の接続については、アクオスオーディオに付属の取扱説明書をご覧ください。

安全のため、本機・テレビ・アクオスオーディオなど、接続する機器の電源プラグをコンセントから抜いて、 接続してください。

### 接続例:アクオスオーディオ「AN-AR430/AN-AR530/AN-AR630」の場合



ファミリンクの設定については→129ページ

# 3D 対応テレビと 3D 非対応アクオスオーディオを接続する

## 準備するもの

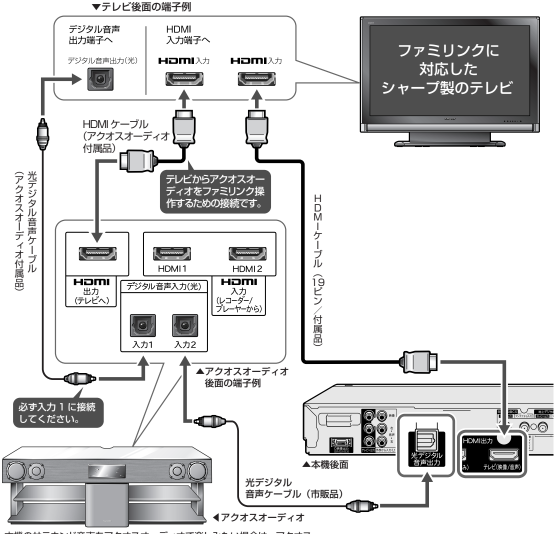


重要

・アクオスオーディオ側の接続については、アクオスオーディオに付属の取扱説明書をご覧ください。

安全のため、本機・テレビ・アクオスオーディオなど、接続する機器の電源プラグをコンセントから抜いて、 接続してください。

接続例: アクオスオーディオ「AN-ACX2/AN-AR300/AN-AR310/AN-AR410/AN-AR510/AN-AR600/AN-AR610/AN-AR700」の場合



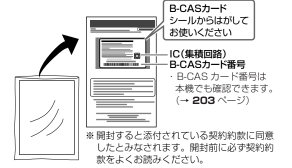
本機のサラウンド音声をアクオスオーディオで楽しみたい場合は、アクオス オーディオの光デジタル音声入力を入力2に切り換えてください。

# B-CAS(ビーキャス)カードを挿入する

デジタル放送を視聴するために、本機に B-CAS カードを必ず挿入してください。 B-CAS カードは、デジタル放送を受信する機器それぞれに挿入することが必要です。

# デジタル放送と B-CAS (ビーキャス)カードについて

- B-CAS カードを挿入しないと、地上デジタル放送 やBS デジタル放送が映りません。
- B-CASカードの取り扱い詳細は、カードを貼ってある台紙の説明をご覧ください。



# <u>地上デジタル放送を見</u>るには

地上デジタル放送の受信には UHF 対応のアンテナを使用します。現在お使いのアンテナが UHF 対応であれば、そのままで使用になれます。(※一部取り替えや調整が必要な場合もあります。)

#### VHF アンテナでは受信できません。

で使用のアンテナが VHF アンテナのみの場合は、 UHF アンテナの設置が必要になります。

#### お知らせ

・アンテナ工事は技術と経験が必要ですので、販売店にご相談ください。

# BS・110 度 CS デジタル放送 を見るには

#### BS デジタル放送や 110 度 CS デジタル放送の有料 放送を視聴するには放送局への申し込みが必要です。

お客さまが視聴したい番組を放送している放送局の契約申込書に、必要事項をご記入のうえ、投函してください。詳しくは、それぞれの有料放送を行う放送局のカスタマーセンターにお問い合わせください。

#### [有料放送の視聴・録画について]

WOWOW などの有料放送を本機で視聴・録画をするには、契約済み B-CAS カードを本機に挿入しておく必要があります。(有料放送は、未契約の B-CAS カードでは視聴・録画が行えません。)

#### お知らせ

- ・本機は、契約データの受信のために、電源「切」(待機状態=電源 ランプ赤色点灯)のときでも動作することがあります。
- ・放送局との通信中は、本体表示部に「 ]] 🖁 🎖 🛱 ] と表示されます。

# B-CAS(ビーキャス)カード を本機に挿入する

地上デジタル・BS・110 度 CS デジタル放送を ご覧いただくには、B-CAS カードを本機に挿入 する必要があります。

# 本機前面の扉を開け、B-CAS(ビーキャス)カードを図のように差し込みます



- 表面を上にし、矢印の方向に挿入します。
- B-CAS(ビーキャス)カードを取り出すとき はまっすぐに手で引き抜いてください。

# 7 本機前面の扉を閉めます

・差し込みが不完全な状態で本機前面の扉を閉 めると、カードの破損や本機の故障の原因と なります。

### ご注意

#### B-CAS カードの取扱い上のご注意

- B-CAS カードを挿入するとき、取り外すときは本機の電源を切ってください。
- ・本機使用中は、B-CAS カードに触れないでください。
- ・差し込み口に B-CAS カード以外のものを挿入しないでください。
- ・本機使用中は、B-CAS カードを抜き差ししないでください。視聴できなくなる場合があります。
- B-CAS カードを折り曲げたり、変形させたり、傷をつけたりしないでください。
- B-CAS カードの上に重いものを置いたり、踏みつけたりしないでください。
- B-CAS カードの金属部には手を触れないでください。
- ・B-CAS カードを分解、加工しないでください。

#### B-CAS カードは大切に保管してください

仮に他人があなたの B-CAS カードを使用して有料番組を視聴した場合でも、視聴料はあなたの口座に請求されます。

#### B-CAS カードを破損した場合は

・破損等により B-CAS カードの再発行を依頼される場合は費用がかかります。

詳しくは、B-CAS カスタマーセンターまでご連絡ください。 (連絡先: 0570-000-250)

# 電源プラグを差し込む

#### 重要

- ・電源コードは、束ねずに伸ばしてご使用ください。
- ・機器間の相互干渉による映像の乱れや雑音などを避けるために、電源コードや他のケーブル類をアンテナ線からできる限り離してご使用ください。

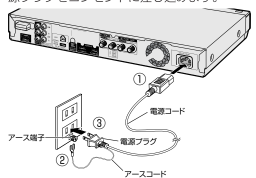
# ▮ 電源コードを本体に接続します

- 本機には電源コードが2本付属しています。 壁のコンセントの形状に合わせてお使いくだ さい。
- 本機に付属の電源コードのアースは、本機の 機能を十分に発揮するための機能アースです。 ご使用には、アース端子への接続をおすすめ します。

# **2** 電源プラグをコンセントに差し込み ます

#### ●アース端子付きコンセントに接続する場合

アースコードをアース端子につないでから、電源プラグをコンセントに差し込みます。



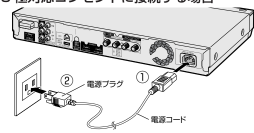
- 電源プラグをコンセントに差し込む前に、必ずアースコードを接続してください。
- アースコードを取り外すときは、必ず先に電源プラグをコンセントから抜いたあとで行ってください。
- ・ 本機は電源コンセントの近くに設置し、電源 プラグへ容易に手が届くようにしてください。

#### ご注意

アース付きでないコンセントに接続する ときは、アースコードに装着されている アースキャップを取り外さないでください。

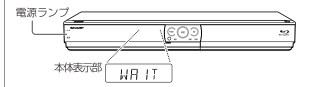


#### ●3極対応コンセントに接続する場合



### ご注意

- ・本機の電源プラグは、アンプなどの電源スイッチに連動した電源コンセントにつながないでください。アンプの電源を切ったときに、本機の設定内容が消去されてしまうことがあります。
- ・本機の電源が切れているときは、本体の電源ランプ(赤色)が点灯します。電源プラグを差し込んだときは、自動的に HDD(ハードディスク)の信頼性を確認するため、操作が行えるようになるまで多少時間がかかります。本体表示部の「WAIT」表示が消えるまでお待ちください。「WAIT」表示中は、システム準備中のため、電源を「入」にできません。



WAIT表示(本体表示部) - システム準備中 赤点灯中(電源ランプ) - 待機中 (電源「入」にできます)

緑点灯中(電源ランプ) -電源入

### お知らせ

コンセントから電源プラグを抜いたあと再び接続して電源を入れた場合、あるいはリセット操作(→225ページ)を行うと以下の表示が出ることがあります。表示が消えるまでお待ちください。

電源プラグの抜き差しやリセット操作などに よりディスクを確認しています。完了まで 10分以上かかる場合があります。

基本設定

# 初期設定する(らくらくセットアップ)

接続後、初めて電源を入れたときはセットアップのための初期設定画面が表示されます。

#### お知らせ

・設定したあとで初期設定をやり直したいときは、「設定リセット」 (→ 179 ページ)または「個人情報初期化」(→ 213 ページ)を行っ てください。「設定リセット」と「個人情報初期化」を行った場合、 自動的に電源が「切」になった後で電源を「入」にすると、初期設 定画面が表示されます。

#### テレビの入力を HDMI ケーブルで接続した入力に切り換えても初期 設定画面が出ないときは

• HDMI ケーブルが抜けかかっていませんか。

#### ご注意

- ・リモコンでお使いのテレビを操作するには、「メーカー指定」の設 定を行う必要があります。(→ 181 ページ)
- ・リモコン操作をすると他のシャープ製 DVD レコーダーや DVD プ レーヤーも動作してしまうときは、「リモコン番号」を設定してく ださい。(**→ 184** ページ)

### 基本操作





で選択、^{(洙定}) で決定

レコーダー側に

# つぎの手順で設定しましょう

- ケーブルの接続はお済みですか? (アンテナ線、テレビとの接続、 LAN などの接続)
  - (→ 159 ~ 172 ページ)
  - DLNA 対応テレビ、LAN 接続のスカパー! プレ ミアムサービスチューナーや DLNA 対応のケー ブルテレビ(CATV)デジタルセットトップボッ クスと接続しホームネットワークを楽しむときは ⇒ LAN接続を済ませてください。(→149、194 ページ)
- レコーダー(本機)を接続したテレ ビの入力を確認します
  - ここで確認したテレビの入力の番号(「入力 1) など)を、手順5で選択します。
- レコーダー(本機)に B-CAS カード を挿入します (→ **173** ページ)

#### テレビと本機の電源を入れます 4

- テレビの電源はテレビのリモコンで入れます。
- 本機の電源は本機のリモコンにあるテレビ/ レコーダー切換スイッチを「レコーダー」側 に切り換えてから入れます。

# テレビの入力を、本機を接続した入 力に切り換えます

- テレビのリモコンで入力切換ボタンを押し、 テレビの入力を切り換えます。
- ・ 入力が正しく切り換わると、「初期設定」画面 が表示されます。

# 初期設定を始めましょう

(メセ) を押す

本機(レコーダー)へのアンテナ線の接続はお済みですか?



お済みでない場合は、一旦電源を切り、 「取扱説明書」に従って正しく接続してください。

接続がお済みの場合は「決定」ボタンを

• 接続後、初めて電源を入れたときに「初期設 定 |画面が表示されない場合については、179ペー ジの「初期設定をやり直す」を行ってください。

### お知らせ

・こんな画面が出たら「B-CAS カード」を入れ直してください。正 しく挿入すると、手順7へ進みます。

# ホームネットワークの設定をします

- ホームネットワーク(LAN接続)により、 AQUOS で本機を再生したり、他の機器から本 機へ録画したりする場合は、「する」に設定し ます。
- LAN ケーブルの接続は本機の電源を「切」に してから行ってください。

# クイック起動を設定します



設定内容について詳しくは 180ページをご覧 ください。

# 9 BS・110 度 CS アンテナを接続しているかどうかを選びます

•「する」または「しない」を選んで決定します。

BS・110度CSデジタルアンテナを接続しますか?

する

しない

する BS・110度 CS デジタル放送用アン テナ線を接続している場合

BS・CS アンテナ電源の供給は、自動的に「オート」に設定されます。(→ **186**ページ) BS 受信強度が低い(60 未満)場合は **下記**の「お知らせ」の画面になります。

しない BS・110度 CS デジタル放送用アン テナ線を接続していない場合

BS・CS アンテナ電源は「切」に設定されます。

# ┃ タイムシフト視聴の設定をします

※ただし、一定時間ぶんハードディスクに録画できる時間が短くなります。 タイムシフト視聴機能をご使用になりますか? する しない

「する」 → : 「しない」 → :

手順 11 へ 手順 12 へ

# || タイムシフトで視聴できる時間を | 設定します

 タイムシフト視聴できる時間を何分にしますか?

 30分
 60分
 90分

※この値はあくまでも目安です。

タイムシフトの視聴設定は、「ホーム」 – 「設定」 – 「機能切換」 – 「タイムシフト視聴設定」で再設定できます。(→ 209 ページ)

すでに放送受信設定が完了している ファミリンク対応テレビ「アクオス」 と、HDMI ケーブルで接続している ときは

「テレビ設定情報取得」画面に進み、チャンネル設定が自動的に始まります。(→177ページ(A)の手順13)

## お知らせ

・下記の画面が表示されたときはアンテナ線の接続を確認してください。

受信強度が60以上になるように、BSアンテカの調整を行ってください。
それでも解決しない場合は、一旦電源を切りアンテナ線の規能を再構認してください。
調整元子後あるいは、後で調整を行いたい場合は、[決定|ボタンを押してください。
受信強度
BS
現在値
30
最大値
35
受信状態:アンテナ信号が不足しています。[C]

次へ

・ (xxx) を押すとテレビに合わせた設定画面に進みます。

# **12** レコーダー(本機)を接続したテレビに合わせた設定を行います

ここからの設定手順は、接続したテレビによって異なります。

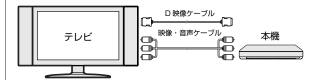
下記をご覧の上、必要な設定を行ってください。

#### (A) ファミリンク対応の液晶テレビ「アクオス」 と HDMI ケーブルで接続したとき



#### 177ページ (A) の手順 13 へ進む

(B) テレビと HDMI ケーブル以外(D 映像ケーブル、映像・音声ケーブル)で接続したとき



177ページ (B) の手順 13 へ進む

(C) ファミリンク対応ではないテレビと HDMI ケーブルで接続したとき



178ページ(C)の手順 19へ進む

### ご注意

(C) の接続の場合、接続するテレビに合わせて、次の設定を行ってください。

#### 画面サイズ設定 (→ 206 ページ)

- ・接続するテレビの画面サイズが「16:9 (ワイド)」か「4:3 (ノーマル)」かを設定します。
- ・「ホーム」-「設定」-「映像・音声調整」-「映像・音声設定」-「画面サイズ設定」で設定します。
- ・画面サイズ設定を「4:3」にした場合、引き続き、16:9の映像を再生するときの設定を行います。「レターボックス」または「パンスキャン」を選びます。

(A) ファミリンク対応の液晶テレビ「アク<u>オス</u>」 と HDMI ケーブルで接続したとき

#### 176ページ手順 12 からのつづき

# 13 テレビのチャンネル情報が自動的 に取得されます

- ・ テレビのチャンネル情報取得は5分程度かか る場合があります。設定が完了するまでお待 ちください。
- ・ 環境により、チャンネル情報の取得に5分以 上かかる場合があります。

# 設定が完了したら (**) を押します

- ⇒テレビ放送画面になります。
  - テレビ放送がすべて映るか確認します。 (→41ページ)

設定情報取得中に ( を押し中止したときは 初期設定を終了しますか? する しない

- **(**∢ (**) を押し、「する」で (**) を押すと終了しま す。
- を押し、「しない」で (※定) を押したときは 下記が表示されます。

テレビの設定内容に合わせた設定ができませんでした。 ファミリンクに対応したテレビ(シャープ製)と、 本機が正しくHDMIケーブルで接続されていますか? アンテナは正しく接続されていますか? もう一度テレビから設定内容を取得しますか?

する

・ (♠寒) を押し、「する」で (メキヒ) を押すと**上記**の手 順 13、「チャンネル情報取得」に戻ります。

しない

を押し、「しない」で (**) を押すと「郵便 番号」設定画面となります。(→ 178 ページ)

(B) テレビと HDMI ケーブル以外(D 映像ケー ブル、映像・音声ケーブル)で接続したとき

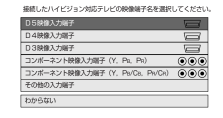
#### 176ページ手順 12 からのつづき

# || 接続したテレビの種類を設定します

接続したテレビのタイプを選択してください。 ハイビジョン対応のテレビ ハイビジョン非対応のテレビ わからない

# 【Д 接続したテレビの端子を選択します

▼画面例:「ハイビジョン対応テレビ」の場合



- 手順 13 でハイビジョン対応テレビを選択したと きは
  - 「その他の入力端子 | 「わからない | を選んだ ときは、手順 18 へ進みます。 D 映像出力 [D1]、 プログレッシブ出力 [ しない ] となります。
- 手順 13 でハイビジョン非対応テレビを選択した ときは
  - 「その他の入力端子 | 「わからない | を選んだ ときは、手順 16 へ進みます。

# **15** 選択したテレビの端子を決定します

はいを選び(タホ症)を押す

•「いいえ」を選んだときは、手順 14 に戻ります。



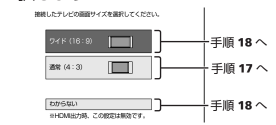
・「再設定」を選んだときは、手順 14 に戻ります。

# 設定が完了したら決定ボタンを押し ます

確認 を選び (決定) を押す

- ■「ハイビジョン対応テレビ」の場合 ⇒手順 18 へ
- ■「ハイビジョン非対応テレビ」の場合 ⇒手順 16 へ

# **16** 接続したテレビの画面サイズを選択します



# **|7** ワイド映像を視聴したときの画面 サイズを選択します



# 【❷ 設定された内容を確認し、決定します

- (決定) を押す
- 次に、地上デジタル放送のチャンネル設定に 進みます。
- (C) ファミリンク対応ではないテレビと HDMI ケーブルで接続したとき

### 176ページ手順 12 からのつづき

# **19** お住まいの場所の郵便番号を設定します

- 数字ボタンで郵便番号を入力します。
- 「0」は 10点前で入力します。



# ヒント

- 存在しない郵便番号を入力すると、「後でチャンネル設定を行う」 が表示されます。
- 郵便番号がわからないときに選んで決定します。 初期設定が終了したら、郵便番号をお調べになり、**186、187**ページの手順でチャンネル設定を行ってください。

# 手順 22 へ進みます。

# 20「入力決定」を選び、郵便番号を 決定します

# 2 チャンネル設定が自動的に始まります

チャンネル設定は5分程度かかる場合があります。設定が完了するまでお待ちください。

# 設定が完了したら (**) を押します

# 22 初期設定を終了します



# 「確認」で 🦟 を押します

- ⇒テレビ放送画面になります。
  - ・テレビ放送がすべて映るか確認します。(→41ページ)

#### お知らせ

- ・初期設定後、本機から D 映像ケーブルを取り外すと、設定は「D1」 になります。
- テレビ側の映像端子を「D2」〜「D5」または「コンポーネント映像入力端子」に設定していたときは、「設定」の「映像・音声調整」ー「映像・音声設定」で「D 映像出力設定」をやり直してください。

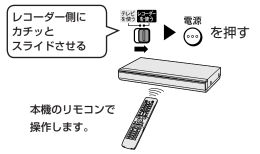
# 初期設定をやり直す

引越しやテレビの買い換えなどで初期設定をやり直す場合は、次のように行ってください。

【 「ホーム」 − 「※ 設定」 − 「^{**} 初期化・更新」 − 「設定リセット」を選んで決定します

# う「リセットする」を選んで決定します

- ・自動的に電源が切れます。
- 💈 本機の電源を入れます



・初期設定画面が表示されます。

# ▲ 初期設定をやり直します

▶ 175 ページ手順 6

## お知らせ

- ・設定リセットを実行すると予約内容や番組表データは消去されます。(HDD内の番組は消去されません。)
- ・暗証番号はリセットされません。
- ・本体のリモコン番号は「1」に戻ります。リモコンで操作ができなくなったときは、**184**ページをご確認ください。

# 映像端子とテレビのタイプの設定

「初期設定」で設定できる各項目のうち、次の項目については「初期設定」をやり直さなくても再設定することができます。

設定する項目		選ぶ内容	
映像端子 設定 (接続した テレビの 端子名)	D1 端子	「ホーム」-「設定」-「映像・音声調整」-「映像・音声設定」-「D 映像出力設定」で、接続したテレビの端子名を選びます。	
	D2 端子		
	D3 端子		
	D4 端子		
	D5 端子		
テレビの タイプ設定	16:9 ワイドテレビ	「ホーム」-「設定」-「映像・ 音声調整」-「映像・音声設定」 -「画面サイズ設定」-「16: 9(ワイド)」	
	4:3サイズ のテレビ	「ホーム」 – 「設定」 – 「映像・ 音声調整」 – 「映像・音声設定」 – 「画面サイズ設定」 – 「4: 3(ノーマル)」	

ロ映像ケーブルを使ってテレビと接続している場合に誤った設定を行い、テレビ画面に本機の映像が映らなくなったときは(接続設定リセット)



・「映像同時出力設定」が「D 映像端子優先」に、「D 映像出力設定」が「D1」に変更されます。接続したテレビに合わせて「ホーム」-「設定」-「映像・音声調整」-「映像・音声設定」を変更してください。(→206ページ)

# 一発(クイック)起動を設定する

待機状態からおもなボタンを押すだけで、すぐに起動するように設定できます。

#### ご注意

- 電源プラグを抜くときは、一発(クイック)起動を「しない」に設定してください。
- 一発(クイック)起動の待機中は本体内部の回路がはたらいている ため、後面の冷却ファンが回転するなどして、通常の待機(電源切) 状態より消費電力が増加します。
- ・ダウンロードサービス時は開始5分前になると一時的に一発(クイック)起動が解除され、すぐに電源が入らない場合があります。
- ・クイック起動を「する」に設定すると、「しない」ときにくらべて 待機時の消費電力が大きくなります。「する(時間指定)」の場合は、 指定した時間帯以外で「しない」と同じ消費電力になります。

#### お知らせ

- ・工場出荷時は一発(クイック)起動は「しない」に設定されています。
- 録画や再生操作は、一発(クイック)起動はできません。電源を入れてから操作してください。
- ・リモート予約設定で接続機器登録を行った場合は、一発(クイック) 起動が自動的に「する(常時)」に設定されます。
- 接続するモニターや端子によっては一発(クイック)起動に多少時間がかかる場合があります。
- エコモード時は一発(クイック)起動は働きません。

### 基本操作





で選択、🎘 で決定

# ▮ ホーム画面を表示させます

ホーム を押す

# **2** 「★設定」-「■ 機能切換」-「クイック起動設定」を選んで決定します

ホームメニューの操作について詳しくは 28 ページをご覧ください。

# ? クイック起動を設定します

- する(常時)・・常に高速で起動できる状態にします。
- ② する (時間指定) ・・・時間を指定して高速に起動できる状態にします。
- 3 しない
- ① 電源が切れている状態から、「電源を入れる」 「電子番組表を表示させる」「ホーム画面を表示させる」「録画リストを表示させる」などの 操作がすぐに行えます。また、電源が入った あと「録画」「再生」の操作がすぐに行えます。
- ②「する(常時)」と同じ操作が行える時間帯を3つまで設定できます。指定した時間帯以外は、 待機時の消費電力を抑えるため「しない」と同 じ状態で待機します。
- ③ 一発(クイック) 起動しません。
- クイック起動を「する」に設定したときは、 待機消費電力が増加します。
- ・ クイック起動を「する(常時)」に設定しておくと、本機の電源を「切」にしていてもホームネットワーク機能を使って、DLNA(動画再生)対応のシャープ製液晶テレビ「アクオス」から本機の再生操作が行えます。
- ・クイック起動を「する(常時)」に設定しておくと、本機の電源を「切」にしていてもスマートフォンからリモート予約が行えます。
- 携帯用動画の自動転送を行う場合は、クイック起動設定を「する(常時)」に設定してください。

# ▲ 設定を終了します

^{終了}を押す

⇒ 待機状態(電源切)で 💮







(ふた内) のいずれかを押すと、すぐに 操作ができるようになります。

# 本機のリモコンでテレビを操作する

本機のリモコンでお使いのテレビを操作することができるようになります。(テレビメーカー指定)

#### 重要

#### シャープ製テレビをお使いのときは

- 本機のリモコンは、工場出荷時「シャープC1」に設定されていま す。そのまま操作できるかご確認ください。
- ・操作できないときは「シャープ C2」→「シャープ A」の順番で設 定し、テレビが操作できるか確認します。

## メーカー指定ボタンを押したまま、 電源を6秒以上押します

例:シャープ C2 に変更する場合: 2 🛣

この設定はテレビ/レコーダー切換スイッチ がどちら側でも設定できます。

#### 対応メーカーと指定ボタン一覧事

対応メーカーと指定ボタン	
メーカー	指定ボタン
シャープ C1 *	電源 1 ./ + ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
シャープ C2	2 か + ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
シャープ A	<b>3</b> き + 電源
パナソニック 1	電源 4 GHI + ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
パナソニック 2	<b>②5</b> JKL + 電源
日本ビクター	電源 - + 電源 - ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
ソニー	<b>7</b> ₽QRS + 電源
三菱	8 * + 電源 + ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
日立	<b>9</b> wxyz + 電源
東芝	10/0?1 + 電源
パイオニア	<b>11</b> かをん + 電源
三洋 1	12字半 + 電源
三洋 2	電源 地上D +
フナイ	BS + 電源
アイワ	CS + 電源

#### ※工場出荷時

・ 同じメーカーで指定番号が 2 つ以上あるもの は、順番に試して、手順3でテレビの操作が できるものを選んで設定してください。

## テレビ/レコーダー切換スイッチを テレビ側にします

テレビ側に テレビ レコーダー を使う を使う カチッと スライドさせる

## リモコンをテレビに向けてテレビが 操作できるか確認します

 $(\cdots)$ 入/切する

切り換える

テレビのチャン ネルを選局する



テレビの音量を 調整する

### お知らせ

- •「シャープ C1」または「シャープ C2」(デジタルチューナーを内 蔵したシャープ製のテレビ「アクオス」に対応)の場合は、リモコ ンのテレビ操作ボタンのすべてが操作できます。
- 手順1で設定した他メーカーのテレビでは、「電源」、「音量」、 「選局」、「入力切換」のみが操作できます。
- 「シャープA」に設定したときは、上記のボタンに加え「消音」の 操作が行えます。

「パナソニック1」、「ソニー」、「東芝」の3社に設定したときは、 上記のボタンに加え「地上 D」、「BS」、「CS」、「消音」、「数字ボタン」 の操作が行えます。

•「シャープ C1」「シャープ C2」設定時のみ、テレビ自動入力切換 機能がご使用になれます (→ 182 ページ)。

#### ご注意

- ・テレビの種類や機種によっては、リモコンで操作できないものや、 特定のボタンが操作できないものがあります。
- ・本機のリモコンのテレビ操作は、メモリーできるマルチタイプのリ モコンに転送できない場合があります。

メモリーする場合は、テレビのリモコンで転送してください。

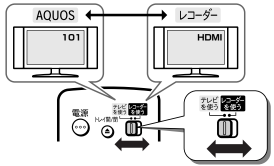
・長時間(約1日)リモコンに電池がない状態が続いたときは、メー カーの設定は「シャープ C1」に戻ります。メーカー指定をやり直 してください。

# テレビの入力を自動で切り換えるには(テレビ自動入力切換)

本機のリモコンは、シャーブ製のデジタルチューナー内蔵テレビ「アクオス」の外部入力を自動的 に切り換える機能を持っています。

## 自動入力切換とは

レコーダー側に切り換えたとき テレビ側に切り換えたとき (テレビ画面になります。) (本機を接続した外部入力画面になります。)



- 本機のリモコンのテレビ/レコーダー切換スイッ チは、テレビメーカー指定を「シャープ C1」(工 場出荷状態) または「シャープ C2」に設定してい るとき、テレビの入力切換ボタンを何回か押したと きと同じ動作をします。
- リモコンをテレビに向けてテレビ/レコーダー切 換スイッチをレコーダー側に切り換えるだけで、テ レビの入力を、自動的に本機を接続した入力に切り 換えることができる便利な機能です。(工場出荷状 態では働かない設定になっています。)
- テレビメーカー設定「シャープC1 | または「シャー プ C2」 で操作できるテレビは、デジタルチューナー 内蔵のシャープ製テレビ「アクオス」です。

## 自動入力切換の設定をする

自動入力切換は、工場出荷状態では働かない設定に なっています。テレビの外部入力を、本機を接続した 入力に自動的に切り換わるように設定するには、**右** 記または 183 ページの設定を行ってください。

## 〔タイプ 1〕 (→右記)

テレビの入力切換がダイレクトに選べるテレビ



**▼テレビのリモコン例** 

#### [タイプ2] (→ 183 ページ)

テレビの入力切換を何回か押して入力切換を行うテレビ



## 〔タイプ 1〕の設定

〔タイプ 1〕 (ダイレクト入力切換対応) のテレビは、 ファミリンク対応の「アクオス」と、LC-45BE1W/ LC-45BE2W/LC-37BE1W/LC-37BE2W/LC-37BE10/LC-37BD1W/LC-37BD2Wです。設定 しても切り換わらないときは[タイプ2]の設定を行っ てください。(**→ 183** ページ)

- リモコンをテレビの真正面に向けて、リモコン の信号が届く範囲で操作を行ってください。
- リモコンのテレビメーカー指定が「シャープ C1|(工場出荷時)または「シャープC2|の とき設定できます。
- テレビメーカー指定を「シャープ C1」または「シャープ C2」にし ます (→ 181 ページ)

「シャープC1 | または「シャープC2 | で操作で きないテレビでは、自動入力切換は働きません。

- **2** 本機を接続したテレビ側の入力端子 (入力 1、入力 2 など) を調べます
  - 調べたらメモしておきます。
- テレビ/レコーダー切換スイッチを テレビ側にして、ふを押して テレビの電源を入れます
  - テレビ放送が映ることを確認します。
- 設定ボタンを押しながら、 恐怖を 6 秒以上押し続けます
  - ・次ページの表を見て、手順2で調べた入力に 合わせて設定してください。

自動入力切換	設定ボタン
しない(工場出荷時)	デレビ 10/0?! + 入力切換
入力 1	テレビ 入力切換 + 入力切換
入力2	デレビ 入力切換 + 入力切換
入力3	たしど 地上D + 入力切換
入力4	テレビ 入力切換
入力5	テレビ 入力切換
入力6	テレビ 3桁入力 + 入力切換
入力 7	データ スカ切換 <b>d</b> +
入力8	番組情報 テレビ 入力切換 + 人力切換

# **5** リモコンをテレビに向けたまま、テレビ/レコーダー切換スイッチをレコーダー側にします

- 切り換わるまでリモコンの発光部をテレビに 向けて操作してください。
- 切り換わらないときは、「〔タイプ 2〕の設定」 (→下記)の手順に従って設定し直してください。

## 〔タイプ 2〕の設定

ファミリンク対応のテレビをご使用の場合は、[タイ プ 1] で設定してください。

- - テレビ放送が映ることを確認します。
- **2** リモコンを使わずに、本機の本体電源ボタンを押して電源を入れます
  - テレビに本機以外の機器(ビデオなど)が接続されている場合、本機以外の機器の電源は切っておきます。
- **3** 一 を押し、入力画面が切り換わるのを確認しながら繰り返し押します
  - レコーダー(本機)の画面が何回目に映った かを確認します。(ボタンを押した回数をメモ しておきましょう。)

#### 手順 5 で設定に使用する数字ボタン

入力切換ボタンを 押した回数	手順 5 で使用する数字ボタン
1 🛮	7 _{PORS}
2 🛮	[] **
3 🛛	2 h
4 🛛	3 g DEF
5 🛛	4 t GHI
6 🛛	⊙5 ^t s JKL
7 🛭	6 lä

# **4** 数字ボタン[1^{*}] ~ [2_{**}]を押し、テレビ画面に戻します

**5** 手順3でメモした値で設定を行います

#### - 設定例 -

手順3で「5回目」とメモしたとき 数字ボタン4⁵ を先に押したま ま、^洗を6秒以上押し続けます。

- 手順 3 でメモした値から、1 を引いた値が設 定に使う数字ボタンです。
- ただし、手順3で「1回目」とメモしたときは、 数字ボタン 7_{nos} を使います。
- ・数字ボタンは必ず先に押してください。
- 工場出荷時は、数字ボタン 10000 (切り換わらない) となっています。

# **6** リモコンをテレビに向けたまま、テレビ/レコーダー切換スイッチをレコーダー側にします

- 切り換わるまでリモコンの発光部をテレビに 向けて操作してください。
- テレビ/レコーダー切換スイッチを切り換えたあと約3秒以上たってもテレビの入力が切り換わらないときは、スイッチをテレビ側に切り換え、再度手順4~6の操作を行い、設定し直してください。
- 入力が切り換わるようすを見ながら操作を行 うと、再設定がしやすくなります。

## メモ

・テレビ自動入力切換を工場出荷時の状態「しない」(切り換わらない)に設定を戻したいときは

[10元]を押したまま^{えたで}を 6 秒以上押す

# リモコンで操作すると他の機器まで動作してしまうとき(リモコン番号変更)

リモコンで本機を操作する信号には、リモコン番号 1、2、3の3種類があります。 シャープ製 BD・DVD 機器(工場出荷時:リモコン番号 1)をお持ちで、リモコンを使うとシャー プ製 BD・DVD 機器と本機が同時に動作してしまう場合は、別のリモコン番号に設定することで、 本機のみ動作させるようにできます

- リモコン番号は、本体側とリモコン側で同じ番号に設定します。
- 本体側のリモコン番号を設定した後で、リモコン側のリモコン番号を設定します。

#### お知らせ

- リモコンで本機を操作しようとしてできない、あるいは他機が動作してしまう場合は、リモコン番号を変更してください。
- ・長時間(約1日)リモコンに電池がない状態が続いたときは、リモコン側のリモコン番号が「1」に戻ります。

#### 例) リモコン番号を「3」に変更する場合

### はじめに本機側の設定をします

 テレビ/レコーダー切換スイッチを レコーダー側にします

> テレビ レコーダー を使う を使う

レコーダー側に カチッと スライドさせる

2 ホーム画面を表示させます

ホーム を押す

- **3** 「※ 設定」 − 「 √ 視聴準備」 − 「リモコン番号設定」を選んで決定します
  - ホームメニューの操作について詳しくは 28 ページをご覧ください。
  - ・ Qを押すと前の画面に戻ります。
- 4 「リモコン番号3」 「はい」を選んで決定します

## つづけてリモコン側の設定をします

5 リモコン側のリモコン番号を設定します

3 ੵ を押したまま (**) を 6 秒以上押す

続いて、リモコン側の番号を「3」に設定します。 完了画面が表示されるまで、以下の手順にしたがい操作を行ってください。

- 1. リモコンを本体に向けてください。
- 2. リモコンの [3] を先に押したまま、同時に [決定] ボタンを 押し続けてください。 (約6秒)

※リモコン側の番号が「3」に切換わりました。 リモコンの [終了] ボタンを押して、設定画面が消えたら完了です。

終了 を押してください。

「リモコン番号 1」を選んだときは「**」を、「リモコン番号 2」を選んだときは「2 & を押します。

## 6 設定を終了します

終了 を押す

#### ご注意

・設定中に予約録画開始時刻になったり、電源を切ったりすると、正常に設定が完了しません。

#### お知らせ

・「設定リセット」(→ 212 ページ) または「個人情報初期化」
 (→ 213 ページ) を行うと、本体側のリモコン番号が「本体リモコン番号: 1」に戻ります。

# 本体表示部に表示が出て、リモコンが操作できないときは

- ・リモコンで操作したとき本体表示部に「RC:1」、「RC:2」、「RC:3」が点滅する場合は、本体側と リモコン側でリモコン番号が違っています。
- ■リモコンのリモコン番号を変更するには

本体表示部に表示されている数字と同じ数字ボタンを押しながら、決定ボタンを6秒以上押し続けます。

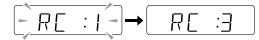
例:本体表示部に「RC:1」が表示されているとき

- 1 * を押したまま (**) を 6 秒以上押す
- ■本体をリモコンのリモコン番号に合わせるには

本体の電源を切ってから、 を本機に向けて 6 秒以上押してください。

本体のリモコン番号がリモコンに合わせて変更されます。

例: リモコン側のリモコン番号が「RC:3」に設定されているとき



- ■リモコン番号表示が点滅しないのに操作できない場合は、以下のことを確認してください。
- ・ 乾雷池が正しくセットされていますか?
- 乾電池が古く寿命がきていませんか? 新しい乾電池と交換してください。
- ・ 本体のリモコン受光部前に障害物がありませんか?
- 他の機種のリモコンを使っていませんか?

# デジタル放送を視聴するための設定をする

引越しなどで本機をお使いになる地域が変わった場合、チャンネル設定が必要です。

## デジタル放送設定のながれ

#### 設定をする前に ご確認ください。

### デジタル放送用アンテナの接続と B-CAS カードの準備はお済みですか?

- デジタル放送を視聴するときの接続をする
- **→ 159** ~ 161 ページ

● B-CAS カードを本機に挿入する

- **→ 173**ページ
- ・ 地上・BS・110 度 CS デジタル放送は、B-CAS カードを挿入しないとご覧になれません。

### 1. 地域と郵便番号を設定する

→ 186 ページ

- デジタル放送では、地域ごとに特有の放送が行われている場合があります。お住まいの地域特有の放送が受信できるように、地域と郵便番号を設定してください。
- ・ この設定は、地上デジタル放送のチャンネルを自動設定する前に必ず設定してください。

#### 2. BS·110 度 CS デジタル放送を楽しむとき BS·110 度 CS 共用アンテナの設定をする

→ 186 ページ

- BS·CS アンテナ電源の設定をします。
- 受信強度を確認し、アンテナの向きを調整します。

### 3. デジタル放送を楽しむとき

## デジタル放送のチャンネル設定をして、電子番組表を受信する

- 地上デジタル放送のチャンネルを自動で設定します。
- 地上デジタル放送のチャンネル更新を有効にします。
- 電子番組表 (G ガイド) データを受信します。
- デジタル放送のチャンネルを個別に設定します。

- **→ 187** ページ
- **→ 188** ページ
- **→ 188** ページ
- → 189 ~ 190 ページ

#### 4. リモコンに登録されているチャンネルを確認する

→ 191 ページ

• リモコンに登録されているデジタル放送のチャンネルを確認できます。 チャンネルの追加登録もできます。

#### 双方向番組に参加したい場合は

- デジタル放送では、テレビ上でのショッピングや、視聴者が参加できるクイズ番組なども放送されています。これらは、双方向通信を利用した番組です。
- ・ 双方向番組は LAN 接続で利用できます。

#### LAN の設定をする

LAN 接続をします。

- **→ 149**、194 ページ
- 「デジタル放送接続制限」設定で LAN 接続を (禁止)「しない」に設定します。 (工場出荷時は (禁止)「しない」に設定されています。)
- **→ 196** ページ

LAN 設定をします。

- → 192 ~ 195 ページ
- ・有線 LAN 設定 → **192** ~ **193** ページ
- ・無線 LAN 設定 → **194** ~ **195** ページ

#### お知らせ

• 通常のデジタル放送は、LAN 接続を行わなくても楽しめます。

### 基本操作





で選択、寒で決定

レコーダー側に

## 地域と郵便番号設定

#### お知らせ

- ・ 地域と郵便番号の設定は、チャンネル設定前に必要な設定です。
- 緊急ニュースなどの文字スーパーやデータ放送などは、地域によって放送内容が異なることがありますので、必ず地域設定を行ってください。
- | ホーム画面を表示させます

ホーム を押す

- **2** 「 ※ 設 定 」 − 「 √ 視 聴 準 備 」 − 「デジタル放送視聴設定」を選んで 決定します
  - ホームメニューの操作について詳しくは 28 ページをご覧ください。
- 🧣 「地域選択」を選んで決定します
- ▲ 本機を使う地域を選んで決定します



- 5 本機を使う都道府県を選んで決定します
- ▲「郵便番号設定」を選んで決定します

現態年薪制限設定 地域選択 郵便番号設定 1 6 2 - 8 4 0 8

## 7 郵便番号を入力して決定します

1 * ~ 10/0 を押す

- 入力を間違えたときは修正したい欄を選んで 入力し直してください。
- 「0」は 10点。 で入力します。
- ・ を押すと前の画面に戻ります。
- **8** を押して設定を終了します

## BS・110 度 CS 共用アンテナ設定

### お知らせ

- BS・110度CS共用アンテナをはじめて設定した場合や引越しなどでアンテナを移動した場合は以下の設定が必要になります。
- 「受信強度表示」や「アンテナ電源設定」、「信号テスト」を選択しているときに表示される受信強度は、アンテナの角度の最適値を確認するためのものです。表示される数値などは、具体的な信号強度などを示すものではありません。

## ▮「BS デジタル放送」を選局します

## BS を押す

- 110 度 CS デジタル放送の場合は Cs を押してください。
- 画面に「放送が受信できません」と表示されても設定は行えます。

## 7 ホーム画面を表示させます

ホーム を押す

# **3** 「 ※ 設 定 」 − 「 √ 視 聴 準 備 」 − 「アンテナ設定」を選んで決定します

- ホームメニューの操作について詳しくは 28 ページをご覧ください。
- 初期設定でBS・110度CS用アンテナ線の接続(→176ページ)が設定済みの場合は、 手順6に進んでください。

## **4** 「BS・CS デジタル」 - 「アンテナ 電源設定」を選んで決定します

# **5** 「オート」または「入」、「切」を選んで決定します

#### 「オート」

・本体の電源が切れているときはアンテナ電源を「切」にします。電源が「切」でも、他の機器(テレビなど)からのアンテナ電源が供給されているときはアンテナ電源を「入」にします。電源入時は常にアンテナ電源を「入」にします。(工場出荷時の設定)

#### 【人】

- 電源入/切にかかわらず常に電源を供給します。
- BS・CS アンテナへの電源供給を本機からの み行うときは「入」に設定します。

#### Г∔πТ

共聴アンテナに接続している場合など、BS・ 110度 CS アンテナへのアンテナ電源を供給 する必要がないときに選びます。

## **6** 受信強度が最大値になるようにアン テナの向きを調整します

- ・共聴タイプのアンテナの場合はこの操作は必要ありません。
- 受信強度が60以上になるように、アンテナ の向きを調整してください。
- 詳しくは、販売店や電気工事店にご確認ください。

# **7** 🎖 を押して設定を終了します

## アンテナの信号テストをするには

BS・110 度 CS 共用アンテナ、地上デジタル放送 用アンテナ(UHF)の信号テストをします。

## **186**ページ「BS・110度CS共用アン テナ設定」の手順 1 ~ 3 を行います

- 地上デジタル放送の場合は手順 1 で 地上 を押してください。
- **2** 「BS・CS デジタル」 「信号テスト-BS」を選んで決定します
  - ・地上デジタル放送の場合は「地上デジタル」 - 「信号テストー地上 D」を選んで決定して ください。
  - 110度CSデジタル放送の場合は「BS・CS デジタル」 - 「信号テストーCS」を選んで決 定してください。
- **3** 確認したい信号のチューナーを選んで決定します
  - チューナーは「録画1用」「録画2用」「録画 3用」のいずれかを選んで決定してください。
- **4** 確認したいチャンネルを選んで決定します
  - 受信強度が 60 以上であることを確認してください。それよりも低い場合は、正常に受信できないことがあります。
- 5 「終了」を選んで決定します
- **6** 〇 を押して設定を終了します

## アッテネーター(減衰器)設定/ BS・CS 信号出力設定

#### BS・CS 信号出力設定

本機と接続しているテレビが BS・110 度 CS デジタルチューナーを内蔵していないときは「しない」に設定することで待機時消費電力を抑えることができます。

#### アッテネーター(減衰器)設定

- 地上デジタル放送の電波が強すぎて、放送の映りが 悪くなるとき、信号レベルを減衰させ、放送が映る ようにするための設定です。
- 初期設定を行ったときは、自動でアッテネーターが設定されますので設定の必要はありません。
- 電波状態の確認は、「信号テスト」で確認できます。
- 186ページ「BS・110度CS共用アン テナ設定」の手順 1 ~ 3 を行います
  - 地上デジタル放送の場合は手順 1 で 地上 を押してください。

- **7** BS・CS 信号出力設定をするとき
  - (1) 「BS・CS デジタル」 「信号出力設定」を選 んで決定します
  - (2)「する」または「しない」を選んで決定します
    - •「しない」に設定したときは、本機と接続 しているテレビの BS・CS 放送が映らな くなる場合があります。

## アッテネーターを設定するとき

- (1) 「地上デジタル」 「アッテネーター設定」 を選んで決定します
- (2)「入」を選んで決定します
  - •「入」に設定して、地上デジタル放送の映りが悪くなったときは「切」に設定しなおしてください。
- **3** 🎖 を押して設定を終了します

## 地上デジタル放送のチャンネル 自動設定

地上デジタル放送の受信には UHF アンテナが必要です。

## 獲 UHF アンテナを接続します

▶159、160ページ

- CATV 放送をご利用の場合は→ **161** ページ
- 7 地域と郵便番号の設定をします

▶186 ページ

- 4 「※設定」-「√視聴準備」-「チャンネル設定」を選んで決定します
  - ホームメニューの操作について詳しくは 28 ページをご覧ください。
- 5 「地上デジタル」を選んで決定します
- 6 「地上デジタルー自動」を選んで決 定します
- **7 「する」を選んで決定します** ⇒ 自動設定が始まります。
- **♀**「終了」で決定します
- **9** 👸 を押して設定を終了します

## 地上デジタル放送のチャンネル 更新設定

## ■ 地上デジタル放送のチャンネル更新(変 更)について

- 2011年7月24日の地上アナログ放送終了にと もない、地上デジタル放送のチャンネルが更新(変 更)される地域があります。
  - そのためこれらの地域では、チャンネルの更新に合わせてチャンネル設定を変更する必要があります。
- 本機は、「チャンネル更新設定」を「自動」に設定する と自動でチャンネル更新情報を取得し、更新開始日と 更新開始日の翌日にチャンネルを自動で設定します。
- 通常は「自動」でご使用されることをおすすめします。
- 187ページ「地上デジタル放送の チャンネル自動設定」の手順3~5 を行います
- **2** 「チャンネル更新設定」を選んで決定します
- **3**「自動」を選んで決定します

### お知らせ

- チャンネル更新設定を「自動」に設定したとき
- ・設置直後に電源を切ったときは、約5分後に電源が入り更新情報を取得します。
- チャンネル更新情報が更新されるたびに、本機の電源が入り更新 情報を取得します。
- 更新情報取得中は、本体表示部に「¾↓」が表示されます。
- チャンネル更新当日と翌日に自動でチャンネルサーチを行いチャンネルを設定します。

## 地上デジタル放送の電子番組表 データを受信する

## お知らせ

- ・「番組表取得設定」を「する」に設定し、設定した時刻に本機の電源が切のとき地上デジタル放送の電子番組表データを取得します。 (地上デジタルは約20分、BSは約2時間かかります。)
- 地上デジタル放送の各チャンネルを選局している間も、選んでいる 放送局からそのチャンネルの番組表データが送られてきます。
- 電波状態(受信状態)によっては、電子番組表のデータを取得できない場合があります。
- 番組表が表示されない場合、受信できていないチャンネルを番組表 で選んで を押しても番組表を受信できます。
- リモコンの ^{■10} を押し「地上デジタ ル放送」を選局します
- **2** ホーム画面を表示させます _{赤ーム} を押す

# **3** 「※設定」−「**■**機能切換」− 「番組表設定」を選んで決定します

ホームメニューの操作について詳しくは 28 ページをご覧ください。

# 4 「番組表取得設定」を選んで決定します

## ヒント

- ・電子番組表を表示し、 情 (機能メニュー)を押して「番組表取得設定」を選んで設定することもできます。
- **5**「する」または「しない」を選んで 決定します

#### 「する」

・ 設定した時刻に電源が切であれば電子番組表 データを取得します。

#### 「しない」

- ・ 視聴している放送局の電子番組表データだけ を取得します。
- 手順5で「する」にした場合、時刻を設定します



## 7 「設定」を選んで決定します

☆ を押して設定を終了します

## 本機の電源を切ります

- ⇒「する」に設定した場合、指定した時刻に 番組表データを自動受信します。
- 番組表データ受信中は本体表示部に「PGU I ] E」の表示が出ます。(本機から動作音がします。)
- ⇒ 表示が消えるとデータ取得終了です。
- ・電子番組表データを取得しおわると、本体内 部の電源は自動的に切れます。(地上デジタル は約20分、BSは約2時間かかります。)

### ヒント

・指定した時刻に電源が入っているとき(1 チャンネル自動録画中、自動録画中、予約録画中など)、または番組表取得中に電源を入れたときは、番組表取得ができません。この場合、次に電源を切った後、自動的に番組表を取得します。

## 登録先の数字ボタン変更

ここで選んだチャンネルを、お好きなリモコン番号 に割り当てることができます。

# 「数字ボタン」を選んで決定します

## 変更したい番号を数字ボタン( 🏻 🤊 ~ [2_±|| ) で入力して決定します

• 他のチャンネルの数字ボタンと重複した場合 は「数字ボタンが重複しています。置き換え ますかし画面が表示されます。置き換える場 合は「確認」で決定してください。

## 「確認」を選んで決定します

- ⇒数字ボタンの登録内容が変更されます。

## 視聴しないチャンネルのスキップ設定

**左記**の手順6で選んだチャンネルを、 にスキップさせることができます。

# 「スキップ」を選んで決定します

## |する」を選んで決定します

## 「番組表の表示時にも、このチャンネ ルをスキップしますか?」が表示さ れたら、「する」を選んで決定します

- スキップ設定した放送のチャンネルが、番組 表に表示されなくなります。
- ⇒ 放送チャンネル一覧表のスキップ欄に「する」 が表示されます。

#### 例:デジタル放送選局の場合



設定を終わる場合は 
 でを押します。

# チャンネルの個別設定

登録されたデジタル放送のチャンネルを確認し、登 録先のリモコンの数字ボタンを変更したり、選局ボ タンでの選局時にスキップするかどうか、あるいは 地上デジタル放送のチャンネルに4桁目(枝番)が ある場合の設定を行います。

・ 工場出荷時、110 度 CS デジタル放送、データ放 送(ラジオ放送)はリモコンの数字ボタンには登録 されていません。

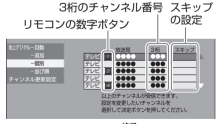
## リモコンの 🖭 を押し「地上デジタ ル放送 | を選局します

- 「BS デジタル放送」を選局するときは BS を 押します。
- 「110 度 CS デジタル放送」を選局するときは csを押します。
- ホーム画面を表示させます ホーム。を押す
- 「Ҳ設定」−「╱視聴準備」−「チャ ンネル設定」を選んで決定します
  - ホームメニューの操作について詳しくは28 ページをご覧ください。

## 「地上デジタル」を選んで決定します

- BS デジタル放送を選局するときは
  - 「BS デジタル」を選びます。
  - ⇒ 手順6へ
- 110 度 CS デジタル放送を選局するときは
  - 「CS デジタル」を選びます。
  - ⇒ 手順6へ

## 5 「地上デジタルー個別」を選んで決 定します



確認だけの場合は てください。

変更したいチャンネルを選んで決定 します

確認

## 地上デジタル放送での 4 桁目 (枝番) の変更

3 桁チャンネル番号が重複している場合は 4 桁目(枝番)を変えて区別ができます。

## **7** 「4桁目」を選んで決定します

 変更する項目を選択してください。

 数字ボタン
 4桁目
 スキップ
 戻る

**8** 変更する4桁目の数字を数字ボタン
( 1 * ?) ~ [○○○○ ) で入力して決定します



#### 4桁目の枝番

- 4桁目(枝番)が重複した場合は「4桁目(枝番)を置き換えますか」画面が表示されます。
   置き換える4桁目(枝番)を入力して決定してください。
- はじめから4桁目(枝番)が「O」になっている場合は変更できません。

## **り**「確認」を選んで決定します

⇒ チャンネルの 4 桁目が変更されます。

・ 設定を終わる場合は  $\overset{\slash\hspace{-0.1em}\mathsf{k}^{7}}{\mathbf{O}}$  を押します。

### 地上デジタル放送のチャンネル番号と枝番について

- ・地上デジタル放送では、チャンネルボタン (1)~(12(***))のチャンネル番号のほかに、 3桁のチャンネル番号が付けられています。1 つの放送局が複数の番組を同時に放送する場合には、3桁のチャンネル番号で区別することになります。
- ・3 桁のチャンネル番号は、放送地域内(都府県、 北海道は7地域)ではそれぞれ別番号になっ ています。したがって、通常は3桁で放送番 組を特定できます。

ただし、本機をお使いになる地域によっては、 隣接する地域の放送も同じチャンネル番号で受 信できることがあります。この場合は、さらに もう 1 桁を入力して選局することになります。 その 1 桁の番号を [4 桁目 (枝番)] といいます。

## チャンネルの追加

自動設定で登録した後に新たに開局した放送局を受信したい場合など、チャンネルを追加する場合の設定です。

- 189ページ「チャンネルの個別設定」の手順1~4を行います
- **2** 「地上デジタルー追加」を選んで決 定します
- **3**「する」を選んで決定します
  - ⇒追加設定が始まります。
- ▲「終了」で決定します
- **5** 🎖 を押して設定を終了します

## リモコン番号とチャンネルの並 び順変更

- 189 ページ「チャンネルの個別設定」の手順 1 ~ 4 を行います
- **2**「地上デジタルー並び順」を選んで 決定します
- 3 「設定 1」「設定 2」のいずれかを選んで決定します

#### 「設定 1」

・リモコン番号: 放送局推奨の番号。・並び順: 放送局推奨の並び順。

#### 「設定 2」

・ リモコン番号 : 放送局推奨の番号。・ 並び順 : リモコン番号の若い順。⇒ リモコン番号と並び順が変わります。

**▲** ^{終7} を押して設定を終了します

## 地デジ難視対策放送チャンネル を表示させたいとき

- 地デジ難視対策放送とは、電波状況が悪く、地上デジタル放送が受信できない地域への受信対策として、衛星を利用した再送信サービスです。一般の方はご利用できません。
- BS デジタル放送の番組表に表示する場合は、つぎの手順で設定を行ってください。
- **189** ページ「チャンネルの個別設 定」の手順 1 ~ 3 を行います
- **2** 「地デジ難視対策放送」を選んで決定します
- **3**「しない」を選んで決定します
  - 選局したときや、番組表を表示したときに「地 デジ難視対策放送」のチャンネルがすべて表 示されます。

# リモコンに登録されているチャンネルの確認

リモコンの数字ボタンに登録されているデジタル放送のチャンネルを確認できます。

- 確認したい放送を選局します
  - 登録するときは、登録したいチャンネルを選 局します。
- **2 189** ページ「チャンネルの個別設 定」の手順 2 ~ 3 を行います
- 3 「デジタル登録」を選んで決定します
  - ⇒ 登録されているチャンネルの一覧が表示され ます。



現在選局して いるチャンネル

例) BSデジタル 放送の一覧

- ・ (ふた内) を押すと、放送の種類が切り換わります。
- ・確認だけの場合は  $\overset{k7}{O}$  を押して設定を終わってください。

# ▲ 登録する場合は「登録」を選んで決定します。

•「初期化」を選んで決定すると、工場出荷時の設定に戻ります。

## **5** 登録したいチャンネルボタンを選ん で決定します

- 数字ボタン( 1 *) ~ (12**) ) を押すことによっても選択・決定できます。
- 例)「BS ジャパン 2」(172 チャンネル)を選 局している場合で、そのチャンネルを [11***] に登録するときはチャンネルボタン [11***] を 押します。



ー現 在選 局して いるチャンネル

- ▲「する」を選んで決定します
- **7** 🎖 を押して設定を終了します

·予約録画

確認

# LAN の設定をする

- LAN接続の方法、利用できるサービスは、149ページをご覧ください。
- LAN の設定方法は、次の 4 種類があります。

有線 LAN 設定(簡単).... 有線 LAN を自動で設定

します。

します。

無線 LAN 設定 (簡単) .... 無線 LAN を自動で設定

します。

します。

メモ欄

- 本機のアクセスポイント機能(→197ページ)を使用する場合は、有線LANで接続、設定をしてください。
- 無線 LAN の接続については、194ページをご覧く ださい。
- DHCP サーバー機能のない(使用していない)モデムまたはルーターをお使いの場合は、本機の情報を入力します。設定の前に、次の情報がそろっているか、ご確認ください。確認後、メモ欄にメモしておくことをおすすめします。

	, — IM
IPアドレス	
ネットマスク	
ゲートウェイ	
DNS のアドレス	プライマリ
	セカンダリ

またプロバイダの情報も必要です。設定の前に、次 の情報がそろっているか、ご確認ください。

プロキシサーバーのアドレス

プロキシサーバーのポート番号

### ご注意

- ・プロバイダとインターネット接続の契約をしていない場合は、 LAN 接続での双方向サービスが楽しめません。
- アクトビラ、TSUTAYA TV、YouTube をお楽しみになるときは プロキシサーバーを設定しないでください。プロキシサーバーを 通じてインターネットに接続する環境の場合、アクトビラ ビデオ、 TSUTAYA TV、YouTube が視聴できない、一部の動作に制限が 出ることがあります。
- 無線LANで接続する場合、本機でセキュリティ設定を行わないと、ホームネットワークはご使用できません。

#### お知らせ

電源を入れた状態でLANケーブルを接続したときは、回線接続ができない場合があります。

### 基本操作

テレビ レコーダー を使う を使う



で選択、寒で決定

レコーダー側に

## 有線 LAN 設定(簡単)を行う

### ご注意

「有線 LAN 設定(簡単)」で LAN 設定ができなかった場合は、手動で LAN 設定を行ってください。(→ 193 ページ)

# 準 電源を切った状態で LAN ケーブル備 を接続します (→ 149 ページ)

1 ホーム画面を表示させます

ホーム を押す

- **2** 「★設定」 「★視聴準備」 「通信(インターネット)設定」を 選んで決定します
  - ホームメニューの操作について詳しくは 28 ページをご覧ください。
- **3** 「LAN 接続方法」−「有線」を選んで決定します
  - •「有線」を選ぶと「無線」の設定変更はできません。
- 4 「有線 LAN 設定(簡単)」−「設定する」を選んで決定します。
  - ・設定中は、「設定中です」の表示が点滅します。

## LAN に接続するためのテストをする

- 5 設定内容を確認し、「テスト実行」 を選んで決定します
  - 「完了」を選ぶと設定は保存されますが、テストは行われません。
  - LAN 設定の内容を確認(再設定)する ときは
    - 手順4~5を行い再設定します。

## 有線 LAN 設定を行う

- **192**ページ「有線LAN設定(簡単)を 行う」の準備、手順1~2を行います
- **2** 「有線 LAN 設定」-「変更する」を 選んで決定します

## ヒント

- 「初期化する」を選んで決定すると、LAN 設定の内容が工場出荷時の状態に戻ります。
- Pアドレスを設定します
  - (1) 「する」 または「しない」を選んで決定します。 「する!
  - IPアドレスを自動で取得します。(モデムまたは ルーターの DHCP サーバー機能を利用します。)

#### [しない]

- 「IPアドレス」、「ネットマスク」、「ゲートウェイ」を、ソフトウェアキーボードを使って入力します。(入力方法は、125ページをご覧ください。) それぞれの欄の設定値は、ブロードバンドルーターの仕様を確認してください。
- (2)「次へ」で決定します。
- 4 DNS の IP アドレスを設定します (1) 「する」 または 「しない」 を選んで決定します。

#### 「する」

• DNS の IP アドレスを自動で取得します。(モ デムまたはルーターの DHCP サーバー機能を 利用します。)

#### 「しない」

- 「プライマリ」と「セカンダリ」のIPアドレスを、 ソフトウェアキーボードを使って入力します。 それぞれの欄の設定値は、ブロードバンドルー ターの仕様を確認してください。
- (2)「次へ」で決定します。

# **5** プロキシサーバーのアドレスを設定します

(1)「する」または「しない」を選んで決定します。

#### 「する」

プロバイダから指定されているプロキシサーバーの「アドレス (IP アドレス)」と「ポート(番号)」を、ソフトウェアキーボードを使って入力してください。

#### [しない]

- ・次の手順に進みます。
- (2)「次へ」で決定します。
- 6 詳細な設定をします
  - (1) 「する」 または 「しない」 を選んで決定します。
  - 通常は「しない」に設定してください。

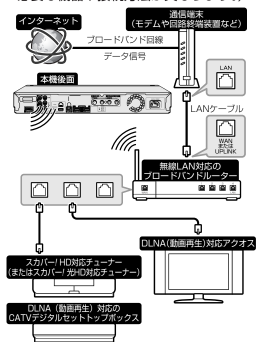
「する」 → 手順7へ

「しない」 → 手順8へ

- **7** LAN 接続スピードを設定します
  - (1)「自動検出」を選んで決定します。
  - 通常は設定の必要がありません。通信がうまくいかないときなどに、設定を変更して確認します。
  - (2) 「次へ」で決定します。
- 8 設定内容を確認し、「テスト実行」 を選んで決定します
  - ・テスト実行は、IPアドレスを自動で取得する 設定のときのみです。IPアドレスを自動で取 得しない場合は、「テスト実行」は選べません。
  - •「完了」を選ぶと設定は保存されますが、テストは行われません。
  - LAN 設定の内容を確認(再設定)する ときは
    - 手順1~8を行い再設定します。

## 無線 LAN 設定の前に

- アクセスポイント機能(→197ページ)を使用する場合、本機のインターネット接続は、有線LANで行ってください。無線LANでインターネットに接続しているとき、本機のアクセスポイント機能は使用できません。
- 本機を無線で LAN に接続するには、無線 LAN 対応のブロードバンドルーター(アクセスポイント)への接続設定が必要です。(無線 LAN で利用できるサービスは、149ページをご覧ください。)
- ・ 無線 LAN 接続には本機と通信ができる無線 LAN 対応のブロードバンドルーター(市販品)が必要です。
  - ・本機は、無線 LAN 高速化規格 IEEE802.11n、 および無線 LAN 規格 IEEE802.11a/g/b に対 応しています。(IEEE802.11n での接続を推奨 します。)
  - 対応チャンネル 2.4GHz 帯: 1~13ch対応チャンネル 5GHz 帯: 36~48ch (W52)、52~64ch (W53)、100~140ch (W56)
  - ・無線 LAN の接続方式について、詳しくはお使い の機器 (ブロードバンドルーターなど) のメーカー にお問い合わせください。
  - ・無線 LAN は、すべての住宅環境でワイヤレス接続、性能を保証するものではありません。
  - ・無線 LAN は、距離や障害物の影響で伝送速度が さがったり、同一周波数を使う機器の影響でつな がらないことがあります。
  - ・本機は公衆 LAN への接続には対応しておりません。通信端末認定品の市販ルーターなどを用いて LAN 接続をしてください。
    - ▼接続例(回線業者やプロバイダにより、 必要な機器や接続方法が異なります。)



## 無線 LAN 製品で使用時における セキュリティに関するご注意

無線 LAN では、LAN ケーブルを使用する代わりに、電波を利用してパソコン等と無線アクセスポイント間で情報のやり取りを行うため、電波の届く範囲であれば自由に LAN 接続が可能であるという利点があります。その反面、電波はある範囲内であれば障害物(壁等)を越えてすべての場所に届いてしまいます。セキュリティに関する設定を行うことで、以下のようなことを防げます。

#### ●通信内容を盗み見られる

悪意ある第三者が、電波を故意に傍受し、IDやパスワードまたはクレジットカード番号等の個人情報、メールの内容等の通信内容を盗み見られる可能性があります。

#### ●不正に侵入される

悪意ある第三者が、無断で個人や会社内のネット ワークへアクセスし、個人情報や機密情報を取り 出す(情報漏洩)。

特定の人物になりすまして通信し、不正な情報を 流す(なりすまし)。

傍受した通信内容を書き換えて発信する(改ざん)。 コンピュータウィルスなどを流しデータやシステムを破壊する(破壊)。

本来、無線LANカードや無線アクセスポイントは、これらの問題に対応するためのセキュリティの仕組みを持っていますので、無線LAN製品のセキュリティに関する設定を行って製品を使用することで、その問題が発生する可能性は少なくなります。お客様自身の判断と責任においてセキュリティに関する設定を行い、製品を使用してください。

## セキュリティ方式について

本機は、WEP、WPA-PSK(TKIP/AES)、WPA2-PSK(TKIP/AES)のセキュリティ方式に対応しています。お使いのブロードバンドルーターが対応しているセキュリティ方式をご確認のうえ、より強固なセキュリティ設定をされることを推奨します。

セキュリティ方式		説明
WEP		WEP キーと呼ばれる暗号化キーでデータを暗号化する方式です。
WPA-PSK	TKIP	それぞれに強力な暗号化の規格で
WPA-PSK	AES	ある TKIP と、さらに強力な暗号
WPA2-PSK	TKIP	化の規格である AES があります。
WPAZ-PSK	AES	

## セキュリティキー(暗号化キー)について

各セキュリティ方式を設定する際に、暗号化を行うための鍵であるセキュリティキー(暗号化キー)の入力が必要となります。お使いのブロードバンドルーターの取扱説明書をご確認のうえ、セキュリティキー(暗号化キー)を入力してください。

## 無線 LAN 設定(簡単)を行う

ルーターが WPS(Wi-Fi Protected Setup)に対応している場合、無線 LAN を自動で設定することができます。

## ご注意

- ルーターが WPS (Wi-Fi Protected Setup) に対応していない 場合、または「無線 LAN 設定(簡単)」で LAN 設定ができなかっ た場合は、手動で無線 LAN 設定を行ってください。(→下記)
- ▮ ホーム画面を表示させます

ホーム を押す

- **2** 「★設定」 「★視聴準備」 「通信(インターネット)設定」を選んで決定します
  - ホームメニューの操作について詳しくは 28 ページをご覧ください。
- 3 「LAN 接続方法」 「無線」を選んで決定します
  - 「無線」を選ぶと「有線」の設定変更はできません。
- **4**「無線 LAN 設定(簡単)」−「設定 する」を選んで決定します
- 5 利用するアクセスポイントの WPS ボタンを 5 秒以上押してください
  - ・設定中は、「設定中です」の表示が点滅します。
- **6** 設定内容を確認し、「テスト実行」 または「完了」を選んで決定します

  - 「完了」を選ぶと設定は保存されますが、テストは行われません。

# 無線 LAN 設定を行う

- **2** 「無線 LAN 設定」 「変更する」を 選んで決定します
  - 利用可能なアクセスポイントが表示されます。
  - ・「初期化する」を選んで決定すると、LAN 設 定の内容が工場出荷時の状態に戻ります。

## **3** 利用するアクセスポイントを選んで 決定します



- 「その他」を選択したときは、アクセスポイント名をソフトウェアキーボードを使って入力し、「次へ」を選んで決定します。(入力方法は、125ページをご覧ください。)
- **4** セキュリティ方式を選んで決定します



- ・「設定なし」を選んだ場合、ホームネットワーク機能 (→ **152** ページ) は使用できません。
- **5** セキュリティキーを入力し、「次へ」 で決定します
  - セキュリティキーについては、お使いのルーターの取扱説明書をご覧ください。
- ▲「テスト実行」を選んで決定します
  - アクセスポイントに接続できない場合は、手順2に戻ります。

お使いのルーターの接続状況をご確認ください。

- 7 IPアドレス設定、DNSのIPアドレス設定、プロキシサーバーのアドレス設定を行います。
  - 193ページ「有線LAN設定を行う」手順3~7 の操作を行い、設定してください。
- 設定内容を確認し、「テスト実行」 または「完了」を選んで決定します
  - テスト実行は、IPアドレスを自動で取得する 設定のときのみです。IPアドレスを自動で取 得しない場合は、「テスト実行」は選べません。
  - テストが完了すると手順2に戻ります。設定 を終わる場合は ↑ を押します。
  - 「完了」を選ぶと設定は保存されますが、テストは行われません。

## LAN 通信を制限する

デジタル放送の双方向サービスの LAN 接続、アクトビラ/ TSUTAYA TV / YouTube へのインターネット接続をそれぞれ制限することができます。

- 192ページ「有線 LAN 設定 (簡単) を行う」の準備、手順 1~2 を行い ます
- **2** 「デジタル放送接続制限」または「インターネット接続制限」を選んで決定します

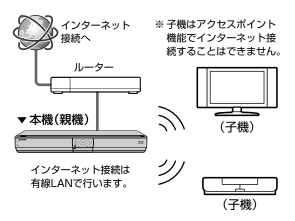
デジタル放送	デジタル放送の双方向サービ
接続制限	スの接続の制限
インターネット	アクトビラ/ TSUTAYA TV/
接続制限	YouTube への接続の制限

- **3** 4桁の暗証番号(→ **214**ページ)を1 * ~ 1000 を押して入力します
- 4 「する」を選んで決定します
- 5 Oを押して設定を終了します

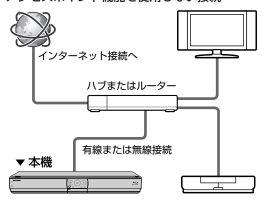
# アクセスポイント機能を利用する

本機は、アクセスポイント機能(Wi-Fi コネクト機能)を搭載しており、無線 LAN の親機となることができます。ホームネットワーク機器を子機として接続し、ホームネットワークで視聴、録画を楽しむことができます。

#### アクセスポイント機能を利用する接続



#### アクセスポイント機能を使用しない接続



## ご注意

- アクセスポイント機能を使用する場合、本機のインターネット接続は、有線LANで行ってください(→192ページ)。無線LANでインターネットに接続しているとき、本機のアクセスポイント機能は使用できません。
- ・本機は公衆 LAN への接続には対応しておりません。通信端末認定 品の市販ルーターなどを用いて LAN 接続してください。
- Wi-Fi コネクト機能を有効にした場合は、本機を無線 LAN の子機 としてネットワークに接続できなくなります。

## 基本操作





## Wi-Fi コネクトを設定する

▮ ホーム画面を表示させます

ホーム を押す

- 2 「※設定」−「√視聴準備」− 「ホームネットワーク設定」が「する」 に設定されているか確認します
  - •「しない」に設定されているときは、「ホームネットワーク設定」を選び「する」に設定します。設定については、**153**ページをご覧ください。
- **3** 「★設定」-「★視聴準備」-「通信(インターネット)設定」を 選んで決定します
  - ホームメニューの操作について詳しくは 28 ページをご覧ください。
- 4「LAN接続方法」−「有線」を選んで決定します
  - ・ 本機の Wi-Fi コネクト機能を使用する場合「有線」を選択してください。
  - ホームネットワーク機能をご使用になる場合、無線では電波干渉や障害物等の影響を 受け録画等が不安定になることがあります。 このような場合は有線で接続してください。
- 🕻 「Wi-Fi コネクト」を選んで決定します
- **6** 4 桁の暗証番号 (→ **214** ページ) を[1 *]~[0。] を押して入力します
  - 暗証番号が未設定の場合は、画面の表示にしたがって設定します。
- **7** 「動作設定」-「する」を選んで決 定します

## 子機を接続する

子機を「Wi-Fi コネクト簡単接続」で接続します。

### ご注意

- ・子機が WPS (Wi-Fi Protected Setup) に対応している場合の 接続方法です。WPS に対応していない場合の接続方法は、子機の 取扱説明書をご覧ください。
- ▮ ホーム画面を表示させます

ホーム を押す

- **2** 「×設定」−「√視聴準備」− 「Wi-Fi コネクト簡単接続」を選んで 決定します
  - ホームメニューの操作について詳しくは 28 ページをご覧ください。
- **3** 利用する子機の WPS 機能を有効に します
  - ・詳しくは子機の取扱説明書をご覧ください。
- ▲「実行」で決定します
  - ・設定中は「設定中です」の表示が点滅します。
- **5** 管を押して設定を終了します

本機の設定が完了しました。 子機からの接続を確認してください。

メッセージは数秒で消えます。

## Wi-Fi コネクトの情報を設定する

SSID、セキュリティ方式など各種設定を変更する場合は次の設定を行ってください。

- 197ページ「Wi-Fi コネクトを設定する」の手順1~3を行います
  - ②「Wi-Fi コネクト」を選んで決定 します
  - ③ 4桁の暗証番号を入力します
- **2**「設定の確認と変更」を選んで決定します
- 3 「変更する」を選んで決定します
  - •「初期化する」を選んで決定すると、Wi-Fi コネクト設定が工場出荷時の状態に戻ります。

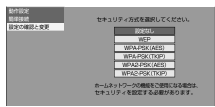
## **4** 使用するモードを選び、「次へ」を 選んで決定します

- SSID は変更できます。変更する場合は、 1 文字以上 32 文字以内で入力します。
- ネットワークアダプタと接続する際には「高 品位モード (5GHz) | を推奨します。

## ご注意

スマートフォン等の2.4GHzのみ対応している機器と接続するときは、「通常モード(2.4GHz)」に変更してお使いください。

## なキュリティ方式を選んで決定します



- ・「設定なし」を選んで決定した場合→手順6の(4)へ
- セキュリティ方式は WPA2-PSK (AES) を 推奨します。

お使いの子機がこの方式に対応している場合は、WPA2-PSK (AES)を選択してください。

## 6 セキュリティを設定します

- (1) セキュリティキーの入力形式を選びます。
- 入力形式はセキュリティ方式により選択項目が 異なります。

セキュリティ方式		入力形式
WPA-PSK	TKIP	「8 ~ 63 文字の英数」、「64
WPA-PSK	AES	桁の 16 進数」
WPA2-PSK	TKIP	
WPAZ-P3N	AES	

- ・ セキュリティキーは変更できます。変更する場合は、入力形式に応じた文字数を入力します。
- (2) セキュリティキーを入力します。
- (3)「次へ」で決定します。
- (4) IP アドレスを自動で取得します。「する」 を選んで決定します。
- (5)「次へ」で決定します。
- **7** 設定内容を確認し、「確認」で決定 します

# **パソコン/スマートフォンから本機をコントロールする(IPコントロール/ボイスリモコン)**

IP コントロールとは、パソコンなどから LAN 経由で本機をリモートコントロールする機能です。

- IP コントロール機能を使用するときは、あらかじめ LAN 接続と LAN 設定を行ってください。 (→ **149**、**192** ~ **196** ページ)
- IP コントロールは、パソコン(PC)に使いなれたかたのご利用をお願いいたします。

## IP コントロールを設定する

**ホーム画面を表示させます**「ホーム】を押す

2 「※設定」 - 「√視聴準備」 - 「通信(インターネット)設定」を 選んで決定します

- ホームメニューの操作について詳しくは 28 ページをご覧ください。
- ¶
  「IP コントロール設定」ー「変更する」

  を選んで決定します



4 「する」を選んで決定します

## 5 必要な情報を入力します

・各項目はソフトウェアキーボードを使って 入力します。(入力方法は、**125**ページをご覧 ください。)

設定項目	内容	初期値
機器名	本機の名称を英数字で入力します(最大 12 文字)。お好みの名前に変更できます。	AQUOS BD
ログイン ID	本機にアクセスするときのロ グイン ID を英数字(最大 8 文字)で入力します。	-
パスワード	本機にアクセスするときのパス ワードを英数字(最大 8 文字) で入力します。	_
ポート番号	使用するポート番号を入力します。 1025~65535の範囲で設定できます。	10002

- 「機器名」は、ターミナルソフトなどを使い接続する際に必要となる場合があります。
- 「ログイン ID」、「パスワード」は、ターミナル ソフトなどで接続する際に必要となります。
- 「ポート番号」は、ターミナルソフトなどに入 力する値を設定してください。

## **人**「完了」で決定します

- IP コントロール情報を初期化したいときは
  - (1) 手順3で「初期化する」を選び (xx) を押します。
  - (2)「する」を選んで (メネタ) を押します。
    - IP コントロール情報が初期化されます。

# **7** 🎖 を押して設定を終了します

## パソコンからコントロールする

パソコンのターミナルソフトで本機に制御コマンドを送信し、本機をコントロールすることができます。

#### ■ 通信のしかた

- パソコンから LAN ケーブルを通じてコマンド、パラメータ、リターンコードの順に送ってください。
- 本機がコマンドを処理すると、パソコンにレスポンスコードを送ります。

### ご注意

・複数のコマンドを連続して送信しないでください。連続してコマンドを送る場合は、本機からのレスポンスコードを受信してから、次のコマンドを送ってください。

#### コマンド(パソコンから本機へ)

C1 C2 C3 C4 P1 P2 P3 P4

`コマンドの4桁 `パラメータの4桁 `リターンコード (ODH)

#### レスポンス(本機からパソコンへ)

通常のレスポンス 問題のあるレスポンス

O K 伊 E R R 伊 リターンコード (ODH) (ODH)

POWBII ₩ → OKW

#### ■ コマンド一覧

#### 例:本機の電源を入れる場合

(101W111)	<u>'                                    </u>	_	<u> </u>		-		אן כ	14
゚コマンド	`パラ>	マッキャック (一夕)	1	リタ-	ーンコ・	ード		
機能		コマ	ンド		バ	ラメ	ータ	<b>*</b> 1
電源入*2	Р	0	W	R	1	_	_	
電源切	Р	0	W	R	0	_	_	_
再生	D	Р	L	Υ	_	_	_	
停止	D	S	Т	Р	_		_	
早送り	D	F	W	D	_		_	_
早戻し	D	R	Е	V	_		_	
頭出し(前)	D	S	Κ	В	_	_	_	_
頭出し(後)	D	S	Κ	F	_			
一時停止	D	Р	U	S	_	_	_	_

- ** 1 パラメータの「 $_$ 」はスペースを入力します。
- ※ 2「電源入」はクイック起動待機状態のときに受け付けます。

## スマートフォンからコントロールする

シャープ製スマートフォンから本機をコントロールすることができます。

### お知らせ

・スマートフォンでコントロールするには、新たにアプリケーションソフトをインストールする必要があります。アプリケーションソフトについて詳しくは、シャープサポートホームページ(http://www.sharp.co.jp/support/av/dvd/info/voice_remo_con.html)でご確認ください。

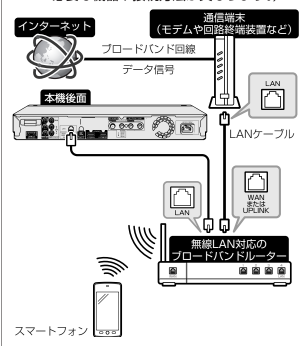
#### ■ コマンド送信でコントロールする

スマートフォンから制御コマンドを送信し、本機 をコントロールすることができます。

## ■ 音声入力でコントロールする(ボイスリ モコン)

スマートフォンに音声を入力することにより、本機をコントロールすることができます。

▼接続例(回線業者やプロバイダにより、 必要な機器や接続方法が異なります。)



※ スマートフォンはブロードバンドルーター経由で インターネットに接続してください。

# スマートフォンで予約する

リモート予約とは、スマートフォンから予約する機能です。予約し忘れた番組などを外出先からでも予約できます。

リモート予約機能を使用するときは、あらかじめ LAN 設定とインターネット接続を行ってください。 (LAN 設定→ **149**、 **192** ~ **196** ページ)

#### お知らせ

・スマートフォンからリモート予約するには、新たにアプリケーションソフトをインストールする必要があります。アプリケーションソフトについて詳しくは、シャープサポートホームページ (http://www.sharp.co.jp/support/av/dvd/) でご確認ください。

## リモート予約設定する

**ホーム画面を表示させます** 

ホーム を押す

- **2** 「夢野予約する」 「**皆**予約設定」を 選んで決定します
  - ホームメニューの操作について詳しくは28ページをご覧ください。
- **3**「リモート予約設定」を選んで決定します



▲「接続機器登録」を選んで決定します



- √「する」を選んで決定します
  - リモート予約サーバーから「登録コード」を 受信します。
  - 画面の登録コードは表示例です。



- **6** スマートフォンのアプリケーションソフトを立ち上げ、登録画面で「登録名」と「登録コード」を入力します
  - ・画面の登録コードは表示例です。



- 7 スマートフォンの登録が完了すると 本機に確認画面が表示されます 「OK」で決定します
  - 最大 10 台まで登録できます。
  - スマートフォンの登録が完了しないとリモート予約は行えません。

## お知らせ

- 接続機器登録が完了すると、本機の「クイック起動設定」が「する (常時)」に設定されます。
- ・スマートフォンから予約設定するときは、本機の電源を「入」にしてください。「クイック起動設定」が「する(常時)」に設定されているときは、本機の電源を切った状態でもスマートフォンから予約設定が行えます。

## 登録したスマートフォンを解除する

- ■「リモート予約設定する」の手順4で 「接続機器解除」を選んで決定する
- **2** 登録解除したいスマートフォンを選んで決定します



- ? 「する」を選んで決定します
  - 登録解除が完了すると手順1の画面に戻ります。

# 放送局から送られてくるメッセージや情報を見る

放送局からのメッセージや情報を見ることができます。

## 受信メッセージ確認

準 テレビと本機の準備をします

▶39ページ

▮ ホーム画面を表示させます

7 「□お知らせ一覧」を選んで決定します

未読のお知らせがあるときは、「*** 新着のお知らせがあります」と表示されます。



で選び (決定) を押す



- 常時更新されていますので、「ご」」のマークが表示されているときは、メッセージをお読みください。
- **3**「受信メッセージ一覧」を選んで決定します
- 4 見たいメッセージを選んで決定します

(例:「加入登録のお知らせ」を見る)



- 5 メッセージの内容を確認します
- **6**「一覧へ」「前へ」「次へ」のいずれ かを選んで決定します



「一覧へ」: 受信メッセージが一覧表示されます。「前へ」 : 前のメッセージが見られます。「次へ」 : 次のメッセージが見られます。

**7** 設定を終了します

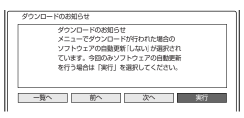
## ダウンロードの手動実行

ダウンロードのお知らせメッセージが来ている場合、 受信メッセージ一覧でソフトウェアを更新できます。

- 「ホーム」 「設定」 「初期化・更新」の「ダウンロード設定」(→213ページ)が「する」の場合は自動で更新されます。「しない」に設定している場合は、「お知らせ一覧」の「受信メッセージ一覧」でソフトウェアを更新することができます。
- 左記「受信メッセージ確認」の手順1~3を行います
- **2**「ダウンロードのお知らせ」を選んで決定します



- 2 メッセージの内容を確認します
- **▲**「実行」を選んで決定します



- **5** メッセージの内容を確認します
- ▲「する」を選んで決定します



- 7 ディスクが本機に挿入されている場合は取り出し、リモコンので本機の電源を切ります(電源待機状態にします)
  - ⇒ ソフトウェア更新 (ダウンロード) 中は本体 表示部に「 〗L 」と表示されます。
  - 「一発(クイック)起動」機能は、ダウンロードを始める5分前になると一時的に解除されます。そのため、電源がすぐに入らない場合があります。

## ボード (掲示板) 確認 (CS 放送) / 受信機レポート確認

#### ■ボード

CS 各ネットワークから送られてくるボード(掲示板)の情報を見ることができます。(ボード情報は消去することはできません。

### ■ 受信機レポート

以下のような、受信機に関係したレポートを読む ことができます。

- 有料放送の課金情報のアップロード(視聴履歴 の送信)に失敗したとき
- 予約を実行できなかったとき
- B-CAS カードが壊れたとき

# ホーム画面から「≦お知らせ一覧」 を選んで決定します

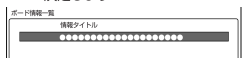
- 詳しくは「受信メッセージ確認」(→ 202 ページ) の手順 1 ~ 2 をご覧ください。
- **2** 「ボード」または「受信機レポート」 を選んで決定します
  - ■「ボード」を選んだとき

ボードのタイトル情報を取得しますか?

CS1 …スカバー! の情報

CS2 …スカバー! の情報

⇒ 情報を見たいネットワークを選んで 決定します



メッセージの内容を確認します。

### ■「受信機レポート」を選んだとき

- ⇒ 見たいレポートを選んで決定します
- アップロードに失敗したときは「再発信」を 選んで決定してください。アップロードし直 すことができます。
- 表示されたレポートの内容を確認します。
- **3** 「一覧へ」「前へ」「次へ」のいずれかを選んで決定します
- **4** 設定を終了します
  ^{終了}
   ^{を押す}

## B-CAS カード番号表示

受信機レポートで報告された不具合に関して放送事業者のカスタマーセンターに連絡する場合には、B-CASカード番号が必要です。本機に挿入されているB-CASカード番号を表示します。

- ホーム画面から「□お知らせ一覧」を選んで決定します
  - 詳しくは「受信メッセージ確認」(→ 202 ページ)の手順1~2をご覧ください。
- **2** 「B-CAS カード番号表示」を選んで 決定します
- ? 「実行」で決定します
- ▲ B-CAS カード番号を確認します



「カード識別」: メーカー識別用のアルファ

ベット 1 文字と 3 文字の

数字からなります。 カード固有の番号です。

「カード ID」: カード固有の番号です。 「グループ ID」: 複数セットで同一契約が可

能になります。このときに 同一のグループ ID が、異 なる B-CAS カードに書き

込まれます。

- 【「戻る」で決定します
- **6** 設定を終了します
  ^{終了}
   を押す

たときは

# ホームメニューの各種設定をする

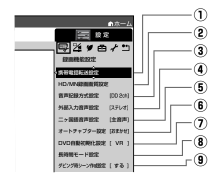
- 「設定」には、録画や再生、本機の設置など、本機をより活用していただくための設定項目があります。本機の使用状況に応じて各項目を設定してください。
- 各項目の説明や操作のしかたは、それぞれのページをご覧ください。

### お知らせ

・ホーム画面は、約 1 分間何も操作しないと解除され、放送の画面に戻ります。

## 録画機能設定

番組を録画するときに必要な設定をします。(☆の付いた項目は、丁場出荷時の設定/設定リセットをした後の設定です。)



## ①携帯電話転送設定

内蔵 HDD に予約録画した番組を「携帯電話転送」に対応した携帯電話に転送するための設定です。

設定方法については、145ページをご覧ください。

## ② HD/MN 録画画質設定

福祉を押して、「HD ○○」(ハイビジョン画質のマニュアル録画画質)、および「MN ○○」(マニュアル録画画質)を選んだときの画質の数値を設定することができます。詳しくは **52** ~ **53**、**55** ページをご覧ください。

設定項目	設定内容
HD OO	「HD」の数値を 10 段階で選択。 数値:大→高画質録画 数値:小→長時間録画
MN 🔾	「MN」の数値を 7 段階で選択。 数値:大→高画質録画 数値:小→長時間録画

## ③音声記録方式設定

DVD-RW/-R ディスクに録画画質「XP(高画質)」で ダビングするときの音声記録方式を選びます。

設定項目	設定内容
ドルビーデジタル 2ch [DD 2ch] ☆	音声をドルビーデジタル 2 チャン ネル音声にして記録します。
リニア PCM [®] [ リニア PCM]	録画画質を「XP」(高画質)に設定 してダビングしたときに、高音質な PCM(非圧縮)音声にして記録します。

- 二重音声をリニア PCM 記録するときは、VR フォーマットの DVD-RW ディスクでも、「二ヶ国語音声設定」で選んだ音声のみ記録されます。
- ※ 録画画質「XP」(高画質)でドルビーデジタル 2ch に設定して録画した画質よりも、少し画質が落ちます。

## 4 外部入力音声設定

本機につないだ外部機器から入力される音声を選びます。

設定項目	設定内容
ステレオ☆	ステレオ音声を記録します。
二ヶ国語	ニヶ国語放送などの二重音声(主音声・ 副音声)を記録します。

二重音声付きの映像を録画するときは、必ず「二ヶ国語」を選んでください。「ステレオ」を選んで録画すると、再生時に主音声と副音声が重なって聞こえます。

## ⑤ニヶ国語音声設定

DVD-RW/-R ディスクにビデオフォーマットで二ヶ国語放送をダビングするときに、主音声を記録するか副音声を記録するかを選びます。

設定項目	設定内容
主音声☆	主音声が記録されます。
副音声	副音声が記録されます。

## ⑥オートチャプター設定

録画するときに、自動的に入るチャプターの間隔を設定します。

• 「おまかせ」に設定すると、CM の前後などシーン(音声)の切り換わり部分に自動でチャプターマークを記録します。 *** CM 部分を飛ばし見できるなど 便利です。(シーンにより CM 以外の箇所にもチャプターマークが記録される場合があります。)…… トリ

#### プルおまかせオートチャプター

• 複数番組を同時録画中は、すべての番組にオートチャ プターが働きます。

設定項目	設定内容
<b>おまかせ*</b> ☆	CM などシーンの切り換わり部分にチャプ ターマークを記録します。
10	10 分間隔
15	15 分間隔
30	30 分間隔
切	切

- ※次の場合は録画中のタイトルにおまかせオートチャプターが付きません。
- 外部入力で録画しているとき。外部入力で録画しているタイトルにオートチャプター設定をする場合は、チャプターの間隔を設定してください。

## ⑦ DVD 自動初期化設定

未使用の DVD-RW ディスクを本機に挿入すると、自動的に初期化されます。その際の録画フォーマットを設定できます。

設定項目	設定内容
VR フォーマット☆	VR フォーマットで自動初期化さ れます。
ビデオフォーマット	ビデオフォーマットで自動初期化さ れます。

 VR フォーマット、ビデオフォーマットのいずれかで 初期化します。

## ⑧長時間モード設定

#### 連動データ設定

デジタル放送を録画する場合、テレビ放送と同時に送られてくる連動データ放送を、録画(記録)するか録画(記録)しないかを設定します。

設定項目	設定内容
記録する* 1	連動データを記録します。
<u>記録しない*2</u>	連動データを記録しません。

- ※ 1 工場出荷時の設定は、録画画質「DR」が「記録する」 に設定されています。
- ※ 2 工場出荷時の設定は、録画画質「2倍」~「12倍」、 「HD○○」が「記録しない」に設定されています。
- 予約録画では、「詳細設定」で予約ごとに設定を切り 換えることができます。(→69ページ)
- 「記録する」に設定すると、連動データ放送のデータ 量によりディスクへの録画可能時間は短くなります。

#### マルチ音声設定

マルチ音声(ステレオ二重音声)のデジタル放送番組を「7倍」「10倍」「12倍」の録画画質で録画、ダビングする場合の音声「音声1」「音声2」「マルチ音声」を設定します。

設定項目	設定内容	
音声 1 ☆	音声 1 を録画・ダビングします。	
音声2	音声2を録画・ダビングします。	
マルチ音声	音声 1・音声2の両方を録画・ダビングします。	

•「音声2」を設定していて、音声2が放送されていないときは、「音声1」が記録されます。

## ⑨ダビング時シーン作成設定

BD や外付け HDD から内蔵 HDD や SHDD(スロットインハードディスク)へダビングをするときに、見どころポップアップサーチ時のシーンを作成するための設定です。

設定項目	設定内容
<b>する</b> *☆	見どころポップアップサーチ時の シーンを作成しながらダビングし ます。
しない	見どころポップアップサーチ時の シーンを作らずダビングします。

※ 見どころポップアップサーチに表示されるシーンを作成しながらダビングをするときは、通常のダビングより時間がかかります。

## ■ 二重音声放送を録画するとき

- 二重音声放送を録画したときは、放送されている音声の種類と録画の種類(記録フォーマットや本機の設定)で記録される音声が異なります。
- HDD(内蔵/スロットイン/外付け)、BD(ブルーレイディスク)に録画するとき/ BD にダビ ングするとき

本機の録画画質設定		DR / 2倍/3倍/ 5倍/ HD 〇〇	7倍/10倍/12倍	SXP/SP/MN \\O*1
放送の種類	マルチ音声* ² (ステレオ二重音声など)	します。	マルチ音声設定で設定されている音声を記録します。	ダビング時は再生時に選択して いる音声を記録します。
	モノラル二重音声*3	主/副両方の音声を記		主/副両方の音声を記録します。

#### ● DVD にダビングするとき

HDD(ハードディスク)の録画状態		VR フォーマット	ビデオフォーマット
	マルチ音声*² (ステレオ二重音声 など) を 「DR」、「2 倍」 ~ 「12 倍」、 「HD ○○」 録画		録画制限のあるデジタル放送はダビングできません。
放送の種類	モノラル二重音声	主/副両方の音声を記録します。 リニア PCM 記録するときは、ニヶ 国語音声設定で設定されている音 声を記録します。	

- ※ 1:デジタル放送録画時は選択できません。
- ※ 2: デジタル放送で放送される場合があります。番組情報で「音声 1」「音声 2」などと表示されます。
  - 例:「音声 1 は日本語のステレオ放送、音声 2 は外国語でステレオ放送を行っている番組」などをマルチ音声といいます。
- ※3:デジタル放送で放送される場合があります。番組情報で「主」「副」などと表示されます。
- ※4:「ホーム」-「設定」-「録画機能設定」-「二ヶ国語音声設定」で設定します。

## 映像・音声調整

映像や音声を調整するときに設定します。(☆の付いた項目は、工場出荷時の設定/設定リセットをした後の設定です。)



## 10映像•音声設定

#### 映像同時出力設定

HDMI 端子と D 映像端子から映像を同時に出力するときの信号を設定します。

設定項目	設定内容
HDMI 端子優先☆	D映像端子から出力される信号を、「HDMI映像出力設定」で設定した信号に合わせます。
D映像端子優先	HDMI端子から出力される信号を、「D映像出力設定」で設定した信号に合わせます。

※「HDMI 端子優先」に設定した場合、BD ビデオの 1080/24p 映像を出力しているときは、D 映像端子 から映像が出力されません。

「HDMI 端子優先」に設定した場合、HDMI ケーブルとD映像ケーブルの両方を接続しているときは、D映像端子から出力される映像信号が本機の状態により変わります。

※「D 映像端子優先」に設定したときは、「D 映像出力設定」は「D1」(工場出荷状態)に設定されます。そのため、 HDMI 出力端子から出力される信号も「D1(480i)」 の信号が出力されます。

テレビの HDMI 入力の映像が映らない、または正しく映らないときは、「D 映像出力設定」を「D3 / D4 / D5」に変更してください。

※「D映像端子優先」にすると、ファミリンク機能は働かなくなります。

#### HDMI 映像出力設定

付属の HDMI ケーブル(19 ピン)を使って本機とテレビを接続したときの設定です。本機の HDMI 端子から出力される映像の解像度を設定します。

通常は「オート」に設定してください。

	. —	
	設定項目	設定内容
	<b>オート</b> [*] ☆	接続した機器に合わせて自動的に出力します。
•	1080/60p 固定	1080/60p の映像を出力します。
	1080i 固定	1080i の映像を出力します。
	720p 固定	720p の映像を出力します。
	480p 固定	480p の映像を出力します。

- 1080/24p 対応のテレビと接続しているときは、「オート」に設定してください。
- ※ BD ビデオなどの 1080/24p 映像を再生しているとき

- 480pまたは480i出力しているときは、 96kHz/192kHzのPCM音声は、48kHzで出力されます。
- ブルーレイ 3D[™] を再生するときは、「オート」に 設定してください。(映像は、1080/48p もしくは 720/120p で出力されます。)

#### D 映像出力設定

D 映像ケーブルを使って接続するときは、接続するテレビの端子の種類に合った [D 映像出力設定] が必要です。

設定項目	出力される信号	設定内容
D1 ☆	480i	テレビの D1 映像入力端子 と接続するとき。
D2	480p	テレビの D2 映像入力端子 と接続するとき。
D3/D4/ D5*	1080i	テレビの D3、D4、D5 映 像入力端子と接続するとき。

- ※「D3/D4/D5」に設定していても、BDの再生映像は [480i] で出力されます。
- ※「D3/D4/D5」に設定していても、DVDの再生映像は 「480i」または「480p」で出力されます。
- ※ D5/D4/D3/D2 映像入力端子付きテレビと D 映像ケーブルを使って接続したとき、再生映像やテレビとの相性により、再生した映像が乱れて見える場合があります。そのようなときは、「D 映像出力設定」を「D1」に設定してください。
- 設定後、D 映像ケーブルを抜き差しすると、設定は D1 に戻ります。

#### 画面サイズ設定

テレビを買い換えたときなど、接続するテレビの画面サイズが変わったときは、「画面サイズ設定」の変更が必要です。

接続するテレビの画面サイズ(横縦比)、映像出力を設定します。

設定項目	設定内容
16:9 (ワイド) ☆	16:9画面サイズのテレビと接続す るときに設定します。
4:3(ノーマル)	4:3画面サイズのテレビと接続する ときに設定します。

#### [4:3(ノーマル)] 選択時に表示

設定項目	設定内容
<b>レターボックス</b> ☆	画面サイズが 4:3のテレビと接続して 16:9 映像を再生するとき、16:9 の比率を保ったまま上下に黒い帯を入れて再生します。
パンスキャン	画面サイズが 4:3 のテレビと接続して 16:9 映像を再生するとき、映像の左右をカットして 4:3 のサイズで再生します。(4:3 PS 指定の表示がある DVD ビデオで動作する機能です。)

#### BD ビデオ付加音声

BD ビデオのメニューの操作音や付加音声(Pin Pの 音声など)を出力させるかどうかを選びます。

設定項目	設定内容
<b>する</b> ☆	操作音や付加音声を出力します。市販の BD ビデオの「DTS·ES 6.1ch」音声など 6.1ch 以上の音声は、5.1ch 音声になる場合があ ります。
しない	操作音や付加音声を出力しません。

- DTS · ES 6.1ch 音声などで 6.1ch 以上の音声を出 力したい場合は、「しない」に設定します。
- ・ 音声出力については、169ページの「音声設定と出 力される音声について」をご覧ください。

#### デジタル音声出力設定

サラウンド対応のオーディオ機器と接続したときの設定 をします。

・ 設定は下記の「1. サラウンド機器と接続した端子の設定 をします。」で、項目のいずれか1つだけ設定してください。

#### 1. サラウンド機器と接続した端子の設定をします。

設定項目	設定内容
	HDMI出力端子を使って接続したとき。
光デジタル音声 出力 ^{* 2}	光デジタル音声出力端子を使って 接続したとき。
サラウンド機器 を使用しない ^{※3}	サラウンド機器を使用しないとき。

#### 2. 上記の「1.」で選択した端子の音声出力方式を設定 します。

#### ※ 1「HDMI 出力」を選択したとき

設定項目	設定内容
オート☆	<ul> <li>ドルビーデジタルなどのデコーダーを内蔵した HDMI 機器と本機を接続しているときに選択します。</li> <li>接続されている機器に適した音声方式で音声を出力します。</li> </ul>
PCM (サラウンド)	<ul> <li>マルチチャンネル PCM 対応の HDMI 機器と本機を接続している ときに選択します。</li> <li>ドルビーデジタル、DTS、AAC などの各種音声方式で記録され た音声をデコードし、PCM で出 力します。</li> </ul>

- 設定が完了すると設定確認画面になります。
- ※ 2「光デジタル音声出力」を選択したとき 光デジタル音声出力端子から出力する音声方式を設定 します。

設定項目	設定内容
ビットストリーム	ドルビーデジタル、DTS、AAC デコーダーを内蔵したサラウンド機器を接続しているときに選択します。 それぞれの音声をビットストリームで出力します。
PCM (ステレオ)	ステレオ(2ch音声)タイプのオーディ オ機器と接続するときに選択します。 それぞれの音声を PCM 2ch 音声に

変換して出力します。

• 設定が完了すると設定確認画面になります。

#### ※3「サラウンド機器を使用しない」を選択したとき

• HDMI 出力および光デジタル音声出力が「PCM(ス テレオ) | 音声で出力されます。

#### 音声出力レベル

音の強弱の幅(ダイナミックレンジ)を調整し、平均的な 音量で再生します。セリフが聞きづらいときに調整します。

設定項目	設定内容
オート☆	・ドルビー TrueHD 音声を再生しているとき はディスク情報に基づいた音声出力レベル を自動で調整します。 ・ドルビーデジタル、ドルビーデジタルプ ラス音声を再生したときはシフトに設定さ れた音声が出力されます。
切	記録されている音声をそのまま出力します。
ノーマル	ドルビーデジタル音声を再生したとき、ダイナミックレンジを調整し、セリフの部分を聞こえやすいように調整します。
シフト*	「シフト」に設定するとより効果が強くなります。(音声が正常に聞こえないときは「切」にしてください。)

※ 設定する際は、音量を下げてください。大きな音が出 たり、スピーカーに過大な入力が入る場合があります。

#### ドルビーボリューム設定

テレビ番組とコマーシャルの切り換わり時や、BD/ DVD 再牛の切り換わり時に自動的に音量を調整します。

2.2131	
設定項目	設定内容
切☆	この機能を使いません。
弱	音量の差異を少し調整します。
中	音量の差異を調整します。
強	音量の差異を大きく調整します。

## 印画質調整

- 再生したタイトルの画質を調整することができます。 「アクオス純モード」、「クアトロン純モード」が表示され ているときは、シャープ製テレビ「アクオス」、「アクオ スクアトロン」に最適な画質の映像が出力されています。
- •「クアトロン純モード」対応のアクオスについては、 シャープホームページ (http://www.sharp.co.jp/ support/av/dvd/data/intro/familink 01.html) で ご確認ください。
- 長時間録画画質で録画された番組を再生するときは、 お好みに応じて設定を調整することをおすすめします。

### ご注意

・映像によっては、映像にスジが入ったりちらつくなど、正常な映像 にならない場合があります。

#### 高精細設定

映像の精細感を向上させることができます。

設定項目	設定内容
切☆	この機能を使いません
入	映像の精細感が向上します。
	<u> </u>

•「クアトロン純モード」のときは、「アクオス クアト ロン」側で設定が有効になります。

#### DNR(デジタルノイズリダクション)設定

映像のノイズを低減して見やすい映像にすることができます。

設定項目	設定内容
弱	映像のノイズを少し低減します。
中	映像のノイズを低減します。
強	映像のノイズを大きく低減します。
切☆	DNR 機能を使いません。

#### クロマディレイ設定

輝度信号と色信号のズレを調整できます。

	設定内容
-2,-1,	輝度信号と色信号のズレを調整します。
+1,+2	
切☆	クロマディレイ機能を使いません。

#### ブロック NR(ノイズリダクション)設定

動きの激しい映像などで生じるブロック状のノイズを低減します。

設定項目	設定内容
入	ブロック状のノイズを低減します。
切☆	ブロックノイズリダクション機能を使いません。

#### モスキート NR (ノイズリダクション) 設定

画像の輪郭部分で生じる、ちらつきノイズを低減します。

設定項目	設定内容
入	ちらつきノイズを低減します。
切☆	モスキートノイズリダクション機能を使い
	ません。

## 12音声ガイド設定

音声ガイドに関する設定をします。

#### 音声ガイド実行

ホームメニューなどの音声ガイド (ON/OFF) を設定します。

00.20	
設定項目	設定内容
する☆	かんたんメニュー操作中に音声ガイドを行います。
しない	音声ガイドを行わない。

#### 音声ガイド音量

音声ガイドの音量を設定します。

設定項目	設定内容
大	標準の音量で聞き取りにくいときに設定し
	ます。
標準☆	標準の音量です。

## 安心・省エネ

省エネに関する項目を設定します。(☆の付いた項目は、工場出荷時の設定/設定リセットをした後の設定です。)



## 13無操作オフ設定

操作をしない状態が約3時間続くと、自動的に電源が切れるように設定できます。

設定項目	設定内容	
する	操作をしない状態が約3時間続くと、 的に電源を切ります。	自動
しない☆	電源は自動的に切れません。	

無操作オフ機能は、再生や録画(ダビング)を行っているときは働きません。

## 14再生後自動オフ設定

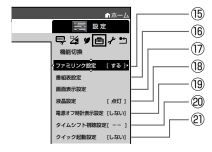
最後まで再生し自動停止したとき、自動的に電源を「切」 にするように設定できます。シャープ製ファミリンク対 応機器と接続しているときは、本機とファミリンク対応 機器の電源が自動的に切れます。

彭	定項目	設定内容
ਰੇ	⁻ る	再生終了時に自動的に電源を切ります。
ī	ない☆	電源は自動的に切れません。

「する」を選ぶと、再生終了時に電源を自動的に切るか、 確認メッセージが表示されます。

## 機能切換

さまざまな機能に関する設定をします。(☆の付いた項目は、 工場出荷時の設定/設定リセットをした後の設定です。)



## 15ファミリンク設定

#### 連動設定

「ファミリンク」を搭載したシャープ製のテレビと HDMI ケーブルで接続したとき、テレビから本機を操作 できるようにするか、しないかを設定します。

設定項目	設定内容
する☆	HDMI で接続した機器から操作できるように します。
しない	HDMIで接続した機器から操作できないようにします。

#### テレビの設定取得

ファミリンクに対応したテレビ(シャーブ製)の設定情報を取得し、チャンネルをテレビと同じ設定にすることができます。

## 16番組表設定

#### 番組表取得設定

地上デジタル放送の電子番組表情報を自動で取得するた めの時間を設定します。取得するための設定については 188ページをご覧ください。

#### ジャンル色設定

番組表の色をジャンルごとに、お好みの色に設定すること ができます。

#### サブチャンネル設定

番組表のサブチャンネルを表示することができます。

設定項目	設定内容
する	サブチャンネルを表示します。
しない☆	サブチャンネルを表示しません。

## 17 画面表示設定

#### タイムバー表示設定

再生状態に応じて、タイムバーの自動表示をさせるかど うかを設定できます。

設定項目	設定内容
<b>する</b> ☆	再生開始時、早送り時(約1.5 倍速)、スキップ操作時、一時停止操作時などにタイムバーが約5秒間表示されます。早送り/早戻し時は動作中常時表示されます。 (早送り(約1.5 倍速)を除く。)
しない	タイムバーを自動表示しません。

※ BD/DVD ビデオ再生時はタイムバーは表示されませ ho

#### メッセージ表示設定

本機の再生中に、本機の動作に関するメッセージが表示 されることがあります。

再生中のタイトルの字幕にメッセージが重なるのを避ける など、メッセージを表示したくない場合は、「しない」に 設定すると、メッセージのいくつかを非表示にできます。

設定項目	設定内容
する☆	HDD(ハードディスク)やBD(ブルーレイディスク)/DVD/CDの再生中に、本機の動作に関するメッセージを表示します。
しない	HDD や BD/DVD/CD の再生中は、予約開始またはディスク挿入/取り出しに関するメッセージを表示しません。

#### チャンネル表示設定

タイトルを再生したときにチャンネル情報を表示させる か表示させないかを設定します。

設定項目	設定内容
する	再生時にチャンネル情報を表示します。
しない☆	再生時にチャンネル情報を表示しません。

#### 字幕表示設定

デジタル放送で字幕のある番組を視聴しているときに、 常に字幕を表示させるかさせないかを設定することがで きます。

設定項目	設定内容
する	字幕を常に表示します。
しない☆	字幕を表示させません。

#### 文字スーパー設定

デジタル放送では、災害が発生すると画面に文字情報を 表示する場合があります。

本機で受信した放送の視聴中や再生中に、災害発生時の 文字情報を表示させるかどうかを、文字スーパー設定で 設定できます。

設定項目	設定内容
第1言語を	デジタル放送で送られてくる第 1 言語* ¹
表示☆	の文字スーパーを表示します。
第2言語を	デジタル放送で送られてくる第2言語** [†]
表示	の文字スーパーを表示します。
表示しない	文字スーパーを表示しません。**2

- ※ 1 第1言語や第2言語は、放送局や番組によって指 定されます。
- ※ 2 文字スーパーによっては、強制的に表示するもの もあります。

## 18液晶設定

#### 液晶バックライト

液晶バックライトや +HDD ランプ、HDD ランプ、 BD/DVD ランプを点灯させるか消灯させるかを設定し ます。

設定項目	設定内容
点灯☆	電源が入っているときに液晶バックライトや +HDD ランプ、HDD ランプ、BD/DVD ランプを点灯させます。
消灯	液晶バックライトや +HDD ランプ、HDD ランプ、BD/DVD ランプは消灯します。

- ・「消灯」に設定しているとき、次の場合は +HDD ラ ンプ、HDD ランプと BD/DVD ランプが点滅表示と なります。
  - 電源を入れた後の起動動作中
  - ・ 設定リセット中

## (19電源オフ時計表示設定

本機の電源を切ったときに、本体表示部に時計を表示で きます。

設定項目	設定内容
する	時計を表示します。
しない☆	時計を表示しません。
	する

## 20タイムシフト視聴設定

放送視聴時にタイムシフト視聴をするための設定です。 タイムシフトする時間を選びます。

設定項目	設定内容
(しない)☆	タイムシフト視聴しません。
30分、60分、90分	設定した時間ぶんタイムシフト視聴 します。

- タイムシフト視聴設定を行うと、電源が自動的に「切」に なります。再度電源を入れ直すと、設定が有効になります。
- タイムシフトについて詳しくは、49ページをご覧く ださい。

## ② クイック起動設定

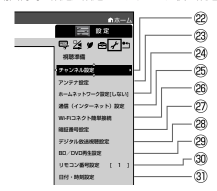
素早く雷源を入にして、番組表などを表示することができます。

糸十〜电你で八にひて、甘柏女はこで女小することがてきよす。		
設定項目	設定内容	
する(常時)	「電源を入れる」「電子番組表を表示させる」「ホーム画面を表示させる」などの操作や、「録画」「再生」の操作がすぐにできる設定です。	
する(時間指定)	「する(常時)」と同じ操作が行える時間帯を3つまで設定できます。指定した時間帯以外は、待機時の消費電力を抑えるため「しない」の設定と同じになります。	
しない☆	クイック起動設定を「切」にします。	

- 「クイック起動」が設定されている状態で「ダウンロード サービス」を行うとき、ダウンロードサービスを開始する 5分前になると、一時的に「クイック起動」設定を解除します。そのため、すぐに電源が入らない場合があります。
- ・ 操作方法は 180 ページをご覧ください。

## 視聴準備

視聴するための準備に関する設定をします。(☆の付いた項目は、工場出荷時の設定/設定リセットをした後の設定です。)



## 22チャンネル設定

各項目について詳しくは **187、188、189 ~ 191** ページをご覧ください。

## ②アンテナ設定

各項目について詳しくは **186** ~ **187** ページをご覧 ください。

## 24ホームネットワーク設定

設定について詳しくは 153 ページをご覧ください。

## ②通信(インターネット)設定

各項目について詳しくは 192~200ページをご覧ください。 放送番組転送画質設定については 154ページをご覧ください。

## 26 Wi-Fi コネクト簡単接続

設定について詳しくは 198ページをご覧ください。

## 27暗証番号設定

本機は視聴年齢制限や視聴料金の制限など、各種の制限 を設けることができます。これらの制限を通過するとき などに、暗証番号を使います。

設定方法については、214ページをご覧ください。

## 28デジタル放送視聴設定

デジタル放送の視聴に必要な設定をします。

#### 視聴年齢制限設定**

年齢制限のある番組の視聴を制限するための設定です。 年齢制限は4~20歳の範囲で設定できます。

設定項目	設定内容	
数字ボタンで年齢を入力	視聴年齢を制限します。	
無制限☆	視聴年齢を制限しません。	

※ あらかじめ暗証番号の設定 (→214 ページ) をして おくことが必要です。

#### 地域選択

設定について詳しくは 186 ページをご覧ください。

#### 郵便番号設定

設定について詳しくは 186 ページをご覧ください。

## 29 BD/DVD 再生設定

#### 視聴制限レベル

ディスクの内容により、視聴制限を設定できます。設定方法については **214** ページをご覧ください。

#### DVD ビデオ視聴制限レベル

• 視聴制限は、「暗証番号」を設定した場合のみ設定できます。

設定項目	設定内容
1	子供向けディスクを再生できます。成人指定
	ディスクと一般向けディスク(R 指定含む)
	は再生できません。
2~3	一般向けディスク(R 指定を除く)と子供向
	けディスクを再生できます。成人指定ディス
	クと一般向け制限付き(R 指定)ディスクは
	再生できません。
4~7	一般向けディスク(R 指定を含む)と子供向
	けディスクを再生できます。成人指定ディス
	クは再生できません。
8	すべてのディスクを制限無しで再生できます。
切☆	視聴制限を「切」にします。

#### BD ビデオ視聴制限年齢

• BD ビデオの視聴制限年齢を設定できます。

設定項目	設定内容
無制限☆	年齢制限をしません。
O歳を制限~	○ 歳~ 99 歳の間で年齢制限をしま
99 歳以下を制限	す。

#### 国コード (国コード一覧 214 ページを参照)

設定項目	設定内容
(国コード)	国コードを選びます。

接続

#### ディスク優先言語

画面に表示するメニューや、音声の言語を選択できます。 設定方法については **214** ページをご覧ください。

#### 字幕言語

設定項目	設定内容
(言語コード)	字幕の言語コードを選びます。
音声言語	
シャガロ	いつもの

首声言語	
設定項目	設定内容
(言語コード)	音声の言語コードを選びます。

#### メニュー言語 (言語コードー覧 214 ページを参照)

設定項目	設定内容	
(言語コード)	メニューの言語コードを選びます。	

画面に表示されるメニューや音声の言語はディスクによって異なります。上記の設定を行っても、ディスクによっては自動的に言語が切り換わったり、字幕の表示/非表示や切り換えを禁止している場合があります。また、ディスクメニューを使って選ぶ場合があります。

#### アングルマーク表示

BD・DVD ビデオのタイトルで、マルチアングルで録画されたシーンを再生中に、アングルマーク「 🏰 」を 画面に表示します。

設定項目	設定内容
する	アングルマークを表示します。
しない☆	アングルマークを表示しません。

#### BD-LIVE 設定

- ・ BD-LIVE 対応の BD ビデオには、インターネット経由 (LAN 経由) で追加の映像や字幕、通信対応のゲーム などができるものがあります。BD-LIVE 設定で、イン ターネットへの接続の許可や禁止の設定ができます。
- BD-LIVE 設定は、「暗証番号」を設定した場合のみ設定できます。

設定項目	設定内容
許可する	全てのディスクを許可します。
制限付許可 ☆	不正に作られたディスクなど、BD-LIVE 番組制作者の証明書が含まれていない ディスクのインターネットへの接続を制 限します。
禁止する	全てのディスクを禁止します。

#### 3D 切換設定

- ブルーレイ 3D™ を、3D または 2D のどちらで再生するか、設定できます。
- この設定は、「HDMI 映像出力設定」(→ 206 ページ)
   を「オート」にした場合に設定できます。

設定項目	設定内容
オート☆	3D 映像で視聴するときに選択します。
2D	2D 映像で視聴するときに選択します。

・ 早送り、早戻し中は 2D 再生となります。

#### 3D 通知設定

ブルーレイ 3D™ の再生時に、再生に関する注意文を表示させるか表示させないかを設定します。

設定項目	設定内容
する☆	再生時にブルーレイ 3D [™] の注意文を表示 します。
しない	再生時にブルーレイ 3D™ の注意文を表示しません。

 「する」を選ぶと、ブルーレイ 3D™ の再生時に注意 文が表示されます。

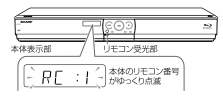
## 30リモコン番号設定

リモコン番号を設定できます。

・ 詳しくは 184 ページをご覧ください。

### お知らせ

リモコンで操作したとき、本体表示部にこんな表示が出たときは



- リモコンで操作したとき本体表示部に「RC:1」、「RC:2」、「RC:3」の表示が点滅する場合は、本体側とリモコン側でリモコン番号が違っています。
- 本体表示部に表示されている数字のリモコン数字ボタンを押しながら、決定ボタンを6秒以上押し続け、本体側とリモコン側のリモコン番号を合わせます。

## ③1日付·時刻設定

#### 自動設定について

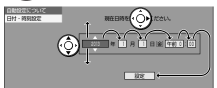
デジタル放送を受信している場合、日付・時刻の設定は 自動的に行われます。受信していない場合は設定を行っ てください。

#### 日付・時刻設定

予約設定の前に時計が合っていることを確認し、合って いない場合は時計を合わせてください。

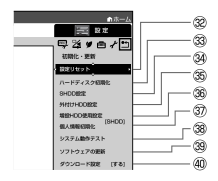
デジタル放送を受信すると自動的に日付・時刻が設定されますので、この設定は不要です。





## 初期化・更新

初期化や更新を行うときに設定します。(☆の付いた項目は、 工場出荷時の設定/設定リセットをした後の設定です。)



## 32設定リセット

システムに保存している情報を初期状態(工場出荷時の状態)に戻します。

設定項目	設定内容
リセットする	リセットして、本機に保存してい る情報を、初期状態に戻します。
リセットしない☆	リセットしません。

- リセットを実行すると、予約内容、番組表データは消去されますが、HDD(ハードディスク)内の録画番組は消去されません。また、暗証番号の設定はリセットされません。
- ・ 設定リセットを行うと、自動的に電源は「切」となります。
- ・ 操作方法は 179 ページをご覧ください。
- リモコン番号は1に戻ります。
   (リモコンで操作ができなくなったら、211ページ「⑩リモコン番号設定」のお知らせをご確認ください。)

## 33ハードディスク初期化

内蔵 HDD (ハードディスク) に録画した番組などをすべて消去し、内蔵 HDD をお買い上げ時の状態に戻します。お買い上げ時、内蔵 HDD は初期化された状態ですので、初期化の必要はありません。

以下のようなときに初期化をします。

- 内蔵 HDD 内の番組を消去しても空き容量(残量時間)が増えないとき。
- 本機のエラーが発生し、リセット操作をしても改善されないとき。
- 内蔵 HDD 内のタイトル(録画した番組)をすべて消去し、リフレッシュさせたいとき。

### ご注意

初期化により消去されたタイトルは元に戻せません。大切なタイトルは、BD (ブルーレイディスク) または DVD ディスクにダビングしてから初期化してください。

設定項目	設定内容
する	内蔵 HDD を初期化します。 内蔵 HDD に録画済みの番組などが、全て 消去されます。
しない☆	初期化しません。

## 34 SHDD 設定

#### 登録

SHDD(スロットインハードディスク)を本機に登録します。 設定方法については、**37**ページをご覧ください。

#### 名称変更

SHDD(スロットインハードディスク)の名称変更をします。 設定方法については、**37**ページをご覧ください。

#### 登録解除

SHDD(スロットインハードディスク)の登録を解除します。 設定方法については、**37**ページをご覧ください。

#### 初期化

SHDD(スロットインハードディスク)に録画した番組などをすべて消去し、SHDDをお買い上げ時の状態に戻します。

設定項目	設定内容
する	SHDD を初期化します。 SHDD に録画済みの番組などが、全て消去されます。
しない☆	初期化しません。

### ご注意

・初期化により消去されたタイトルは元に戻せません。大切なタイトルは、内蔵 HDD (ハードディスク) にダビングしてから初期化してください。

## ③列付け HDD 設定

#### 容線

外付け HDD (ハードディスク) を本機に登録します。 設定方法については、**38** ページをご覧ください。

#### 名称变更

外付け HDD (ハードディスク) の名称変更をします。 設定方法については、**38** ページをご覧ください。

#### 取り外し

外付け HDD(ハードディスク)を本機から取り外す場合に実行します。

設定方法については、38ページをご覧ください。

#### 登録解除

外付け HDD(ハードディスク)の登録を解除します。 設定方法については、**38**ページをご覧ください。

#### 初期化

外付け HDD に録画した番組などをすべて消去し、外付け HDD をお買い上げ時の状態に戻します。

設定項目	設定内容
する	外付け HDD を初期化します。 外付け HDD に録画済みの番組などが、全 て消去されます。
しない☆	初期化しません。

## ご注意

初期化により消去されたタイトルは元に戻せません。大切なタイトルは、内蔵 HDD (ハードディスク)にダビングしてから初期化してください。

## 36 増設 HDD 使用設定

本機に挿入した SHDD や、接続した外付け HDD を使用するための設定です。

設定項目	設定内容
SHDD ☆	SHDD が使用可能になります。
外付け HDD	外付け HDD が使用可能になります。

## ③7個人情報初期化

本機には、放送局とデータの送受信をするために入力した、お客様の個人情報が記憶されています。

本機を他人に譲渡したり、廃棄したりする際には、個人 情報の初期化を行い、情報を消去してください。

録画したタイトルは消去されません。録画したタイトル も消去したい場合は、ハードディスクの初期化(→**212**ページ)を行ってください。

#### 個人情報初期化

設定項目	設定内容
全ての情報を消去	個人情報が初期化されます。
外付け HDD 情報を 残して消去	外付け HDD の登録情報を残して、個人情報が初期化されます。
しない☆	個人情報が残ります。

- 個人情報初期化を行うと、設定が工場出荷時の状態に 戻り、自動的に本機の電源が切れます。
- リモコン番号は1に戻ります。
   (リモコンで操作ができなくなったら、211ページ「⑩リモコン番号設定」のお知らせをご確認ください。)

#### ご注意

- ・外付け HDD 使用時、「全ての情報を消去」を選ぶと、外付け HDD に記録したタイトルは再生できなくなります。
- SHDD (スロットインハードディスク) の情報を初期化(登録解除) したいときは、「函 SHDD 設定」で行ってください。

#### BD ビデオ用データ初期化

BD ビデオ再生時の操作で動作が遅くなったり正常に再生しなくなる場合に、BD ビデオデータの初期化を行います。

設定項目	設定内容
初期化する	内蔵 HDD(ハードディスク)に記録された BD ビデオ用データをすべて消去し、初期状態にします。
初期化しない☆	BD ビデオ用データを初期化せず残 します。

### ご注意

・「BD ビデオ用データ初期化」を実行すると、BD ビデオで個別に設定したブックマークや、ゲームのスコアなどが消去されて工場出荷時の状態に戻り、自動的に本機の電源が切れます。

## 38システム動作テスト

アンテナが正しく接続されているか、また、B-CAS カードが正しく装着されているかなどをテストすることができます。

- テストに失敗したときは、「アンテナを接続する」 (→ 158 ~ 161 ページ)、「B-CAS (ビーキャス) カードを本機に挿入する」(→ 173 ページ) が正しく 行われているかどうか、ご確認ください。
- 本機のソフトウェアのバージョン情報を確認することもできます。

## 39ソフトウェアの更新

### ご注意

- 暗証番号を設定している場合は入力してください。
- ・ソフトウェアの更新をしようとしたとき、30分以内に予約が設定されている場合は更新できません。予約終了後に更新を行ってください。
- ディスクを取り出してから行ってください。

#### USB メモリー

USBメモリーを使用して本機のソフトウェアを更新できます。

設定項目	設定内容
開始する	USBメモリー内の更新ファイルで 本機のソフトウェアを更新します。
開始しない☆	更新しません。

USBメモリーは本体前面のデータ送受信端子に差し込んでください。正しく差し込まれていないときは更新できません。

#### ネットワーク

本機をインターネットに接続している場合、最新のソフトウェアをネットワークサーバーからダウンロードし更新できます。

	. 9
設定項目	設定内容
する	ネットワークサーバーから最新のソフト ウェアをダウンロードし更新します。
しない☆	更新しません。

## 40ダウンロード設定

電源「切」のとき自動ダウンロードでソフトウェアの更新を行うかどうかを設定します。(ソフトウェアを自動更新することで本機の機能改善などに対応することができます。)

0 C C C - T	
設定項目	設定内容
する☆	自動ダウンロードを行います。
しない	自動ダウンロードを行いません。

ダウンロード中は、本体表示部に「TVI」と表示されます。

#### ダウンロードサービスについて

- ・ダウンロードサービスとは、地上デジタル放送および BS デジタル放送の電波を利用してソフトウェアの更新 を行うサービスのことです。
- ・ダウンロードサービスによりソフトウェアの更新が行われるときは、本機の電源が自動的に入ります。 ソフトウェアの更新中は、本機前面の+HDDランプ、 HDDランプとBD/DVDランプが点滅(点灯)します。
- 本体表示部には「 引し」の表示が出ます。 ・テレビの入力を本機を接続した入力に切り換えたときは、 「ダウンロード中です」の表示が出ます。
- ダウンロードサービス中は、電源コードを抜いたりリセット操作を行わないでください。

ったときは

# 視聴制限のための設定する

## 暗証番号を設定する

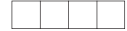
視聴制限のための暗証番号を設定します。

## ご注意

初期化したときは、データ放送などで、再度情報の入力が必要とな ります。また、ポイント情報なども初期化されます。

### お知らせ

・暗証番号は忘れないように必ずメモしてください。



#### 暗証番号を忘れたときは

- ・「ホーム」- 「設定」- 「初期化・更新」- 「個人情報初期化」で 個人情報を初期化することでリセットされます。他の設定項目もリ セットされ、工場出荷状態に戻ります。
- 「ホーム」−「≯設定」−「┦視聴 準備丨-「暗証番号設定丨を選んで 決定します
- 「する」を選んで決定します
- 4 桁の暗証番号を入力します ፲ */ ∼[10∞;||を押す
- 確認のためもう一度入力します
- 「確認」で決定します
  - (メホɛ) を押す
  - ⇒暗証番号設定
  - * ク を押して終了します。

#### 国コードの一覧表 言語コードの一覧表

#### カナダ 日本 ドイツ フランス イギリス イタリア スペイン スイス スウェーデン オランダ ノルウェー デンマーク フィンランド ベルギー 香港 シンガポール タイ マレーシア インドネシア 台湾 フィリピン オーストラリア ロシア 中国

アメリカ

AA アファル語	F
AB アブバジア語	G
AF アフリカーンス語	G
AM アムハラ語	G
AR アラビア語	G
AS アッサム語	Ğ
AY アイマラ語	H
AZ アゼルバイジャン語	H
BA バジキール語	H
BE ベラルーシ語	H
BG ブルガリア語	H
BH ビハーリー語	i.
BIビスラマ語	i
BN ベンガル語、バングラ語	i
BO チベット語	i
BR ブルトン語	i
CA カタロニア語	i
CO コルシカ語	i
CS チェコ語	j
CY ウェールズ語	J
DA デンマーク語	J
DE ドイツ語	K
DZ ブータン語	K
EL ギリシャ語	K
EN 英語	K
EO エスペラント語	K
ES スペイン語	K
ET エストニア語	K
EU バスク語	K
FA ペルシャ語	K
FI フィンランド語	Ĺ
FJ フィジー語	Ĺ
F O フェロー語	Ĺ
F R フランス語	Ĺ

・Y フリシア語 6 A アイルランド語 6 D スコットランドゲール語 6 L ガルシア語 6 N グアラニ語 6 U グジャラート語 1 A ハウサ語 || ヒンディ語 || ヒンディ語 |U ハンガリー語 |Y アルメニア語 A 国際語 E 国際語 E 国际部 イヌピック語 N インドネシア語 S アイスランド語 T イタリア語 W ヘブライ語 W ハッフィ品 | A 日本語 | I イディッシュ語 | W ジャワ語 〔 A グルジア語 (K カザフ語 (K カザフ語 (L グリーンランド語 (M カンボジア語 (N カンボダ語 〇 韓国語 S カシミー, U クルド語 Y キルギス語 A ラテン語 N リンガラ語 LO ラオス語 LT リトアニ

フリジア語

LV ラトビア語、レット語 MG マダガスカル語 MG マダガスカル語
MI マオリ語
MK マケドニア語
MK マウドーラム語
MN モンゴル語
MO モルダビア語
MS マレー語
MS マレー語
MT マルタ語
MY キャンマー語
NA ナウル語
NF xがール語 NE ネパール語 N L オランダ語 N L オランダ語 N O ノルウエー語 O C プロバンス語 O M アファン語(オロモ語) O R オリヤー語 P A バンジャブ語 P L ボーランド語 PS バシュト一語 PT ポルトガル語 ロー ホルトカル語 QU ケチュア語 RM ラエティ=ロマン語 RN キルンディ語 RO ルーマニア語 RU ロシア語 RU ロシア語 RW キニャルワンダ語 S A サンスクリット語 S D シンド語 S G サンゴ語

SK スロバキア語

SI スロベニア語 SM サモア語 SM サモア語 SN シマナ語 SO アルバニア語 SQ アルバニア語 SR セルビアティ語 SS シスワーシ語 SU スクェーリ語 SV スワヒリ語 TA タマ TA タミール語 TE テルグ語 TG タジク語 TH タイ語 T I ティグリニャ語 T K トゥルクメン語 T L タガログ語 TN セツワナ語 TO トンガ語 TOトンガ語 TRトルコ語 TSツォシル語 TSツタウル語 TYタウラー語 UKウウライ語 UKウウライ語 URフウズイン語 VIベボラローサバ WOウコール XHコリ語 YOコルバ野 SH セルビアクロアチア語 SI シンハラ語 YO ヨルバ語 ZH 中国語

## 視聴制限とディスク優先言語を 設定する

視聴制限で国コード、ディスク優先言語で言語コー ドを設定します。

## お知らせ

- 「ディスク優先言語」で選ぶ言語コードについては下記をご覧ください。
- 「ホーム」− 「※設定」−「҈√視聴 準備」-「BD/DVD 再生設定」を 選んで決定します
- 「視聴制限レベル」を選んで決定し
- 暗証番号を入力します(左記)
- それぞれ選んで決定します
  - ・ 視聴制限レベルについては 210 ページをご 覧ください。
  - 国コードについては下記をご覧ください。
- 「ディスク優先言語」を選んで決定 します
- それぞれの項目の言語を選んで決定 します
  - * クラック を押して終了します。

# ソフトウェアを更新する

## USB メモリーを使用してソフ トウェアを更新する

地上デジタル放送および BS デジタル放送を受信し ていないときや、CATV など外部チューナーを経由 して放送を受信しているときなど、放送の電波を通 してソフトウェアの更新ができない場合は、USB メ モリーを使用してソフトウェアの更新が行えます。 ソフトウェアの更新を行う際は、予め更新用ソフト ウェアをパソコンを使用して USB メモリーに書き込 んでおく必要があります。

#### ■ ソフトウェアの更新情報について

- ソフトウェアの更新情報は、パソコンを使用してシャープ ホームページ内のサポートステーションでご確認ください。 【シャープサポートステーション⇒ http://www.sharp.co.jp/support/av/dvd/]
- 更新用ソフトウェアが公開されているときは、パソコン にダウンロードした後、USB メモリーにコピーしてくだ さい。

### 重要

- データの更新中は、USB メモリーを取り外さないでください。
- ・データの更新中は、電源プラグを抜かないでください。

### お知らせ

・ソフトウェアの更新をしようとしたとき、30分以内に予約が設定 されている場合は更新できません。予約終了後に更新を行ってくだ さい。

## 基本操作





で選択、^(決定)で決定

レコーダー側に

本体前面のデータ送受信端子に、 更新用ソフトウェアを書き込んだ USB メモリーを取り付けます

## ヒント

- 更新用ソフトウェアをパソコンから書き込むときは、空の状態で書 き込んでください。
- 「ホーム」− 「※設定」− 「**」初期 化・更新」-「ソフトウェアの更新」 を選んで決定します
  - ・ホームメニューの操作について詳しくは28 ページをご覧ください。

## 暗証番号を設定しているときは暗証 番号を入力します

10‰1を押す

**▶214**ページ

## 「USB メモリー」を選んで決定します

本機のソフトウェアの更新をすることができます。 更新方法を選択してください。

USBメモリー USBメモリー内のデータで更新を行います。

## 「確認」で決定します

## (メッ定) を押す

本機のソフトウェアの現在のバージョンと USB メモリーに入っている更新データのバー ジョンとが表示されます。更新データで本機 のソフトウェアを更新するには、「開始する | を選んで決定します。

#### ● ソフトウェアの更新ができないときは

- USB メモリーが正しく取り付けられていない ときや、正しい更新データが USB メモリーの 中にみつからないときは、エラーメッセージ が表示されます。
- 更新用ソフトウェアのデータが書き込まれて いる USB メモリーを取り付けてから、ソフト ウェアの更新を行ってください。

#### 「確認」で決定します h

## (メホ症) を押す

- ・ ソフトウェアの更新に失敗した場合は、USB メモリーのデータを確認し、もう一度ソフト ウェアの更新を行ってください。
- USB メモリーを本機から取り外し ます

## 本機の電源を切ります

を押す ···

## お知らせ

電源を切った後、電源を入れ、再び電源を切ったときは、ソフトウェ アの更新が完了するまで下記の画面が表示され、電源が切れない場 合があります。電源が切れるまでお待ちください。

しばらくお待ちください。 アップデート後のプログラム処理のため、 電源が「切」になるまで時間がかかることが

## ネットワークサーバーからソフ トウェアを更新する

本機をインターネットに接続しているときは、最新のソフトウェアをネットワークサーバーからダウンロードし更新が行えます。

#### 重要

- データの更新中は、更新が完了するまで他の操作は行わないでください。
- ・データの更新中は、電源プラグを抜かないでください。

## 215 ページ「USB メモリーを使用 してソフトウェアを更新する」の手順 2 ~3 を行います

## う 「ネットワーク」を選んで決定します

本機のソフトウェアの更新をすることができます。 更新方法を選択してください。 USBメモリー USBメモリー内のデータで更新を行います。 ボータをネットワーク上のサーバーから ダウンロードして行います。

## ? 「確認」で決定します

- (**) を押す
- ネットワークサーバーへアクセスし最新のソフトウェアを確認します。
- 最新のソフトウェアがあるときは、更新のための画面が表示されます。「する」を選んで決定します。

## **₄**「する」を選んで決定します



#### ● 最新のソフトウェアがないときは

メッセージ画面が表示されます。「確認」で決定します。放送画面に戻ります。

## (決定) を押す

現在のソフトウェアは最新版です。 更新の必要はありません。 パージョン: XXXXXXXXX 確認

# 5 更新データをダウンロードし、ソフトウェアの更新を行います

・ソフトウェアのダウンロードに失敗した場合は、メッセージ画面が表示されます。「確認」で決定します。手順3で表示される画面に戻りますのでもう一度ソフトウェアの更新を行ってください。

## ▲ 本機の電源を切ります

電源

を押す

#### お知らせ

電源を切った後、電源を入れ、再び電源を切ったときは、ソフトウェアの更新が完了するまで下記の画面が表示され、電源が切れない場合があります。電源が切れるまでお待ちください。

電源を「切」にします。 しばらくお待ちください。 アップデート後のプログラム処理のため、 電源が「切」になるまで時間がかかることが あります。

録

# ディスクの種類とおもにできること

●HDD(ハードディスク)、BD(ブルーレイディスク)にデジタル放送をそのままの画質(ハイビジョン画質)で録画

録画画質を DR に設定することでデジタル放送から送られてくる信号をそのまま録画できます。 ハイビジョン画質や 5.1 ch 音声をそのまま録画できます。 録画画質は、デジタル放送の番組に合わせ HD (ハイビジョン) または SD (標準) となります。

●HDD(ハードディスク)、BD に録画画質を選んで録画

録画画質(2倍~12倍、HD○○、SXP、XP、SP、MN)で録画できます。 2倍~12倍、HD○○では放送データを圧縮したハイビジョン画質で 5.1ch 音声をそのまま録画できます。それ以外の画質では、ハイビジョン画質や 5.1ch 音声などデジタル放送をそのままのクオリティで録画することはできません。

●BD ディスクにダビング

HDD(ハードディスク)に録画したハイビジョン番組を、ハイビジョンのままダビングできます。 任意の録画画質でダビングすることもできます。

●DVD ディスクへ「VR フォーマット」でダビング

任意の録画画質でダビングできます。

記録したディスクは VR フォーマット対応の DVD プレーヤーでのみ再生できます。 また、デジタル放送の「1 回だけ録画可能」「ダビング 10」の番組を DVD-RW/-R(CPRM 対応)ディスクに記録する ことができます。

● DVD ディスクへ「ビデオフォーマット」でダビング

<del>「</del> 任意の録画画質でダビングできます。

デジタル放送の「録画禁止」や「1回だけ録画可能」「ダビング 10」の番組を記録することはできません。 市販の DVD プレーヤーや DVD-ROM ドライブのほとんどで再生できる方式です。

●おもにできること/できないこと

	内蔵	HDD	SH	DD	外付け	HDD	BD-RE(SL/		DVD 5	゠゙゙イ	スク
		SXP/ XP/SP/ MN ()			DR/ 2~12倍/ HD 〇〇		DL) BD-R(SL/DL) BD-RE XL BD-R XL		VR フォー マット	-	ごデオ フォー マット
デジタル放送録画	0	×	0	×	0	×	0		0*1		×
外部入力録画	×	0	×	0	×	0	0	Н	0	]н[	○*2
ファミリンク録画	0	×	×	×	×	×	×		$\circ$		$\circ$
ハイビジョン画質での録画	0	×	0	×	0	×	0	     	×	Dから	×
デジタル放送 5.1ch 音声記録	0	×	0	×	0	×	0	5	×		×
字幕記録	0	X*3	0	X*3	0	X*3	0	のダ	×*3	のダビ	×*3
連動データ記録	○*4	×	○*4	×	○*4	×	○** 4	ビ	×	Ĕ	×
ステレオニヶ国語音声記録 (マルチ音声)	O*5	×	○*5	×	○*5	×	○*5	ングの	×	ングのみ	×
モノラルニヶ国語音声記録	0	0	0	0	0	0	0	み	0	み	×
高速ダビング	0	0	0	0	0	0	0		×		×
追いかけ再生	0	0	0	0	×	×	×		_		_
同時録画再生	0	0	0	0	×	×	×		_		- 1
任意のチャプター設定	0	0	0	0	0	0	0		0		×
シーン消去	0	0	0	0	0	0	0		×		×
チャプター消去	0	0	0	0	0	0	0		×		×
フレーム単位編集	0	0	0	0	0	0	0		×		×

- ※ 1 DVD-RW/-R(CPRM 対応)ディスクでのダビングのみ可能。
- ※ 2 ファイナライズ後はダビングできません。
- ※3 字幕が映像として送られてきている場合のみ可能です。(字幕の入/切の切換ができない映像のみ録画されます。)
- ※4 「長時間モード設定」の「連動データ設定」に従い記録されます。予約録画では予約ごとに設定することもできます。(SXP以下の画質では記録されません。)
- ※5 録画画質「7倍」「10倍」「12倍」で録画したとき、記録される音声は「ホーム」ー「設定」ー「録画機能設定」ー「長時間モード設定」の「マルチ音声設定」で設定されている音声です。(→205ページ)

困ったときは

# 本機で使えるディスクについて

### 本機で再生できるディスク(以下のディスク以外は再生できません。)

ディスクの種類	再生できる条件	ディスクの 大きさ	録画方式 (フォーマット)	再生できる 内容
Blu-ray Disc BDビデオ	リージョンコード (の) (の) を含む)、 または「All Region(オールリージョ ン)」のディスク、ブルーレイ3D™	12cm盤	BDMVフォーマット	音声+映像
BD-RE	Ver. 2.1、SL(1層)/DL(2層)/ 3.0、XL(3層) Ver. 1.1/1.2/1.2 LTH TYPE/1.3/ 1.3 LTH TYPE、SL(1層)/DL(2層)/ 2.0、XL(3層)/XL(4層)	T ZOTTEM	BDAVフォーマット HDVフォーマット ^{*1}	(動画)
DVDビデオ	リージョンコード <b>または か</b> または の含まれるディスク	12cm盤 8cm盤	ビデオフォーマット	音声+映像 (動画)
DVD-RW	DVD-R DVD-R DL	12cm盤 8cm盤	VRフォーマット ビデオフォーマット AVCHDフォーマット*2 (ファイナライズ済ディスク) 写真フォーマット ^{*3} (DVD-RWのみ)	音声+映像 (動画) JPEGファイル
D\	DVD+RW, /D+R, DVD+R DL	12cm盤 8cm盤	ビデオフォーマット (ファイナライズ済ディスク)	音声+映像 (動画)
DVD-RAM [ カートリッジから ] ディスクを取り出 せるタイプ ]	4.7/9.4 GB	12cm盤 8cm盤	VRフォーマット AVCHDフォーマット ^{*2}	音声+映像 (動画)
	ONSAGE 音楽用CD	12cm盤 8cm盤	音楽用CDフォーマット	音声
CD-R		12cm盤 8cm盤	音楽用CDフォーマット JPEGファイルを記録したディスク	音声 JPEGファイル

^{※ 1} HDV 方式のディスクは、再生できない場合があります。※ 2 再生またはダビングできるディスクは、ビデオカメラで撮影したディスクです。パソコンなどで作成したディスクは再生できない場合 があります。

^{※3} シャープ製レコーダーで録画した写真フォーマットのディスクのみ。

接続

### 本機でダビング・再生できるディスク

- 必ず「for VIDEO」、「for General」または「録画用」の表記があるディスクをご使用ください。
- ダビングするときには、12cm 盤のディスクをご使用ください。

Ĩ.	ィスクの種類	6)	6)	D	P	D	P
ディスクの特長		Blu-rayDisc BD-RE SL(1層)、 DL(2層)、XL(3層)	Blu-rayDisc BD-R SL(1層)、DL(2層)、 XL(3層)、XL(4層)		w RW * 1 ビデオフォーマット	<b>DVD-R*</b> * / Ĺ VR フォーマット	
ディスクのバージョ	ン	Ver.2.1, Ver.2.1/2x, Ver.3.0/2x	Ver.1.1, Ver.1.1/2x Ver.1.2, Ver.1.2/4x/LTH Ver.1.3/6x, Ver.1.3/6x/ LTH, Ver.2.0/4x	Ver.1.1, Ver.1 Ver.1.2/4x, V		Ver.2.0, Ver.2 Ver.2.0/8x, V Ver.2.1/8x, V Ver.3.0/8x	er.2.1/4x
新品のディスクを使 化が必要	うときに初期	0	0	0	0	0*2	必要ありません
ダビングしたあと 再初期化ができる	で	0	×	0	0	×	×
	録画可能	○ (コピー)	(コピー)	(コピー)	(コピー)	(コピー)	(コピー)
HDD に録画した デジタル放送のダ	ダビング 10	(コピー/ムーブ)	○* ³ (コピー/ムーブ)	○*3 (コピー/ムーブ)	×	○*3 (コピー/ムーブ)	×
ビング	1回だけ 録画可能	○* ⁴ (ムーブ)	○* ⁴ (ムーブ)	○* ⁴ (ムーブ)	×	○* ⁴ (ムーブ)	×
	録画禁止	×	×	×	×	×	×
HDD からの	高速	0	0	×	×	×	×
ダビングスピード	1 倍速	0	0	0	0	0	0
ダビングしたあと他 できる	の機器で再生	0	0	DVD-RW 対応の DVD プレーヤーで のみ再生でき ます。 ^{※5}	ファイナライ ズすると再生 できます。	VR フォー マットの DVD-R 対応 機器で再生で きます。**6	ファイナライ ズすると再生 できます。
繰り返し録画		0	×	0	○* 7	×	×
追加録画		0	0	0	○* 7	0*8	○*8

上記ロゴマークがディスクレーベル面に入った、JIS 規格に合格したディスクをご使用ください。 規格外のディスクを使用された場合には、再生の保証はいたしかねます。また、再生できても、画質・音質の保証 はいたしかねます。

- ・デジタル放送を DVD ディスクにダビングするときは、CPRM 対応のディスクをお使いください。 **※** 1
- ·VR フォーマットで初期化せずに録画をすると、ビデオフォーマットで録画されます。(デジタル放送は録画できません。) **%** 2
- ・HDD に録画した「ダビング 10」の番組は、BD(ブルーレイディスク)や DVD に 9 回コピーできます。 10 回目にダビングすると 移動(ムーブ)になり、ダビングした番組は HDD から消去されます。 **%** 3
- ・HDDに録画した「1回だけ録画可能」の番組をBDやDVDへダビングする場合は、移動(ムーブ)となり、ダビングした番組は **%** 4 HDD から消去されます。

đ.

- ・ファイナライズ処理が必要な場合もあります。 **%** 5
  - ·DVD-RW 対応の DVD プレーヤーには、右記の表示が 付いています。
  - COMPATIBLE · DVD-RW (CPRM 対応) に録画した「1 回だけ録画可 能」「ダビング 10」の番組は、CPRM 対応の DVD プレ--ヤーで再生できます。
  - ·DVD プレーヤーによっては再生できないものもあります。
- · DVD-R を VR フォーマットで初期化してダビングしたディスクは、 DVD-R VR フォーマット対応の DVD プレーヤーで再生できます。 **%** 6 DVD-R VR フォーマット対応の DVD プレーヤーでも再生できないときは、ファイナライズをしてください。
- · DVD-R(CPRM 対応)にダビングした「1 回だけ録画可能」「ダビング 10」の番組は、CPRM 対応の DVD プレーヤーで再生で きます。(再生できない機器もあります。)
- **※** 7 ・ファイナライズ処理をすると、ダビングができなくなります。(ファイナライズ解除をすると、再びダビングができるようになります。)
- ・ディスクに残量がある限り、ダビングができます。ただし、ファイナライズ処理をすると以降のダビングができなくなります。 **%** 8 (ファイナライズ解除はできません。)

#### ● DVD-R DL(2層) ディスクについて

- ・ 本機以外でダビングした DVD-R DL (2層) ディスクは、記録状態によっては再生できない場合があります。
- 本機以外で録画したディスクは、ファイナライズされていなくても本機での追加録画は行えません。

#### ● 本機のハードディスクに取り込んだ写真を CD-R ヘダビングするときは

- 写真をダビングする CD-R は新品の CD-R をご使用ください。データが書き込まれている CD-R へはダビングできません。
- · CD-RW へはダビングできません。

これは、DVD レコーダーで VR(ビデオレコーディング)フォー

マット記録された DVD-RW が再生できる機能を示していま

● ファイナライズ後のディスクについて

<b>DVD-RW (VR フォーマット)</b> をファイナライズしても…	→ ダビング(追加記録)が行えます。
DVD-RW (ビデオフォーマット)、DVD-R をファイナライズすると…	<b>再生専用のディスク</b> になります。 (ダビングは行えません。)

### 本機でダビング・再生できないディスク

• 次のディスクは、本機でダビング・再生はできません。再生できても正常に再生されないことがあります。誤って再生すると、大音量によってスピーカーを破損する原因となる場合がありますので、絶対に再生しないでください。

CDG、フォトCD、ビデオCD、CD-ROM、CD-TEXT、CD-EXTRA、SVCD、SACD、PD、CDV、CVD、DVD-ROM、DVDオーディオ、HD DVD など

その他、特殊な形のディスク(♡ハート型や○六角形のディスクなど)

### 本機で再生できないディスク

• 本機で再生できるディスクでも、次のような場合はまったく再生できないか、正常な再生ができないことがあります。

BD ビデオ	<ul> <li>リージョンコード「A」または「AII Region」以外のディスク(正式な 販売地域以外のディスク)リージョ ンコードの記載がないディスクは、 NTSC方式のディスクであれば再 生できることもあります。</li> <li>PAL方式、SECAM方式のディスク</li> </ul>
BD-RE* BD-R*	<ul><li>BD-RE Ver. 1.0 は本機で再生できません。</li><li>カートリッジタイプのディスクは再生できません。</li></ul>
DVD ビデオ [※]	<ul><li>・リージョンコード「ALL」、「2」が 含まれていないディスク(正式な 販売地域以外のディスク)</li><li>・PAL方式、SECAM方式のディス ク(海外で製造されたディスク)</li></ul>
DVD-RW* DVD+RW* DVD-RAM* DVD-R* DVD+R*	<ul> <li>・データが記録されていないディスク</li> <li>・ファイナライズされていないディスク</li> <li>次のディスクは再生できない場合があります。</li> <li>・DVD-R (VR フォーマット) ディスク</li> <li>・DVD-R DL (2 層) ディスク</li> <li>・DVD+R DL (2 層) ディスク</li> </ul>

[※]無許諾のディスク(海賊版のディスク)、業務用のディスク、他の レコーダーやパソコンで記録したディスクは、再生できない、または 正常な再生映像とならない場合があります。

CD-R	<ul><li>データが記録されていないディスク</li></ul>
CD-RW	・ファイナライズされていないディ
	スク  • 音楽 CD フォーマット、JPEG ファ
	イル以外のフォーマットで記録さ
	れたディスク
	・音楽や映画などと静止画(JPEG     ファイル)が混在したディスクは、
	ファイル)が混在したティスクは、    静止画(JPEG ファイル)を再生
	できません。
	または、ディスクによってはまっ
	たく再生できません。 ・ディスクの記録状態/ディスク自
	体の状態によっては、再生できま
	せん。
	・ディスクと本機の相性、または記
	録に使用したレコーダーによって     は再生できません。
 音楽用 CD	・著作権保護を目的とした信号(コ)
12/0/13	ピーコントロール信号)の入った
	CDは再生できない場合があります。
	・DTS 音声とリニア PCM 音声が混     在しているディスクは再生できな
	い場合があります。本製品は、CD
	(コンパクトディスク) 規格に準拠
	した音楽用 CD の再生を前提とし
	て設計されています。
ビデオ CD	・ビデオCDは本機で再生できません。
DTS CD	・リニア PCM 音声のトラックが混
	在するなど、一部のディスクによっ    ては、正常に再生できないことが
	あります。

接続

## BD について

### 推奨ディスク

- 必ず「for VIDEO」、「for General」または「録画用」の表記があるディスクをご使用ください。
- ディスクによっては本機との相性により、性能を十分に発揮できない(使用できない)場合がありますので、 弊社で確認済みの下記メーカー製ディスクの使用をおすすめします。

BD-RE (Ver.2.1/1x-2x) に準拠したディスク

ディスクのバージョン			メーカー		
Ver.2.1	シャープ	TDK	ソニー	パナソニック	三菱化学メディア

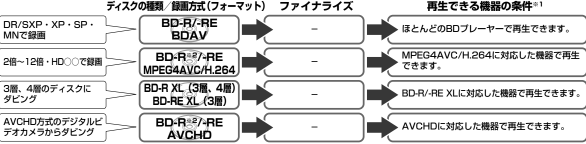
BD-R (Ver.1.1/1x-2x、Ver.1.2/1x-4x、Ver.1.2 LTH TYPE、Ver.1.3/1x-6x、Ver.1.3 LTH TYPE)、BD-R XL (Ver.2.0/2x-4x 3 層) に準拠したディスク

ディスクのバージョン			メーカー		
Ver.1.1	TDK	ソニー	パナソニック	三菱化学メディア	
Ver.1.2	シャープ	TDK	ソニー	パナソニック	三菱化学メディア
Ver.1.2 LTH TYPE	太陽誘電(That's)				
Ver.1.3	TDK	ソニー	パナソニック		
Ver.1.3 LTH TYPE	太陽誘電(That's)	三菱化学メディア			
Ver.2.0 XL (3 層)	シャープ				

### ダビングした BD を他の機器で再生するときは

- ・ 本機でダビング(録画) したディスクを他の機器で再生するときは、ディスクの種類や録画方式(フォーマット) により、再生できる機器の条件が異なります。
- LAN 接続のスカパー! プレミアムサービスチューナーから録画(ダビング) した BD(ブルーレイディスク)は、本機以外では再生できない場合があります。

BD ディスクはファイナライズ操作は不要です。



- ※ 1 再生する機器が再生の条件を満たしているかについては、お使いの機器メーカーにお問合せください。
- ※ 2 BD-R Ver1.3 LTHディスクの場合は、再生機器が BD-R Ver1.3 LTH に対応している必要があります。

### 本機で記録(ダビング)した BD ディスクが再生可能な BD レコーダー/BD プレーヤーについて

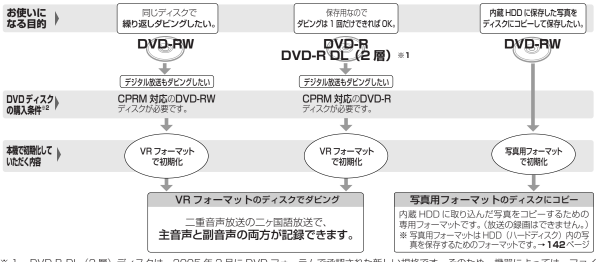
- ・記録方式や記録に使用したディスクにより、他機での再生が制限されます。
  - ※下記の表に該当していても、ディスクの状態や記録内容によっては、再生できない場合があります。 他機での再生を保証するものではありません。

	記録方式/ディスクの種類	再生可能な BD レコーダー/ BD プレーヤー
記 録 方 式	DR(MPEG2-TS) 記録	ほとんどの BD レコーダー/ BD プレーヤーで再生が可能です。
一野	2倍~ 12倍/HD○○ (MPEG4 AVC/	MPEG4 AVC/H.264 に対応した BD レコーダー/ BD プレーヤーで再生が可
定	(H.264) 記録	能です。
ライ		BD-R Ver.1.2 LTH TYPE ディスク、BD-R Ver.1.3 LTH TYPE ディスクに
3		対応した BD レコーダー /BD プレーヤーで再生が可能です。
「お		BD-R XL Ver.2.0 (3層/4層)、BD-RE XL Ver.3.0 (3層)に対応した
类	BD-RE XL Ver.3.0(3層)に記録	BD レコーダー/BD プレーヤーで再生が可能です。

# DVD ディスクについて

### ディスクの種類とフォーマットについて

• DVD-RW/-R ディスクとフォーマットの種類を、お使いになる目的に合わせてお選びください。



- DVD-R DL (2層) ディスクは、2005年2月に DVD フォーラムで承認された新しい規格です。そのため、機器によっては、ファイ ナライズを行ったディスクでも再生できない場合があります。 DVD-RW または DVD-R ディスクを購入するときは、デジタル放送がダビングできる CPRM(デジタル放送)対応のディスク購入を
- おすすめします。

#### DVD-RW を使うとき

- ・本機をお買いあげの時点では、新品の DVD-RW を挿入すると自動 的にVRフォーマットで初期化されます。 ・ビデオフォーマットで使用になるときは、「初期化」という操作
- ・ CTオノオーマットCCWHICはることは、「初別に」こいった下を行い、ダビングをするための準備をします。初期化をするときに、ダビングフォーマット(ビデオフォーマット)を選びます。初期化のしかたについては、34ページをご覧ください。
  ・ DVD-RW をおもにビデオフォーマットで使いたいときは、挿入した DVD-RW を自動的にビデオフォーマットで初期化するように設定しています。
- 定できます。設定のしかたは、「DVD 自動初期化設定」(→**205**ペー をご覧ください。
- ・ダビングした DVD-RW ディスクを新品同様に使いたいときは、も う一度初期化します
- つ一度が射化します。 ※初期化すると、ダビングした内容はすべて消去されます。

#### DVD-R を使うとき

・新品の DVD-R をビデオフォーマットで使うときは、「初期化」の 操作は必要ありません。販売時からビデオフォーマットで初期化さ れています。

#### DVD-R VR フォーマットについて

- ・新品の DVD-R は、VR フォーマットで初期化できます。
- ・DVD-R を VR フォーマットで初期化できるのは、未使用の状態で、 1 回だけです。(ビデオフォーマットに初期化し直すことはできま せんい
- ・不要なタイトルを削除できますが、削除した分のデータ容量は復帰 しません。

#### 写真用フォーマットについて

• DVD-RW を写真保存用として使用するための専用フォーマットです。

### 推奨ディスク

- 必ず「for VIDEO」、「for General」または「録画用」の表記があるディスクをご使用ください。
- ディスクによっては本機との相性により、性能を十分に発揮できない(使用できない)場合がありますので、弊社で確 認済みの下記メーカー製ディスクの使用をおすすめします。

#### DVD-R (for General Ver.2.0/1x-8x、Ver.2.1/16x) に準拠したディスク

ディスクのバージョン		メーカー	
Ver.2.0/4 ×	太陽誘電(That's)	三菱化学メディア	日立マクセル
Ver.2.0/8 ×	太陽誘電(That's)	三菱化学メディア	
Ver.2.1/16 ×	太陽誘電(That's)	三菱化学メディア	

#### DVD-R DL(2層/for General Ver.3.0/4x-8x)に準拠したディスク

ディスクのバージョン	メーカー
Ver.3.0	三菱化学メディア
Ver.3.0/4 ×	三菱化学メディア
Ver.3.0/8 ×	= 菱化学メディア

#### DVD-RW (Ver.1.1/1x-2x、Ver.1.2/4x-6x) に準拠したディスク

ディスクのバージョン	メーカー					
Ver.1.1/2×	三菱化学メディア	日本ビクター(JVC)	TDK			
Ver.1.2/4×	三菱化学メディア	日本ビクター(JVC)				

#### お知らせ

- 上記推奨メーカー製のディスクにつきましては、実際にテストを行い、動作の確認ができたものですが、ディスクごとの相性に対して動 作を保証するものではありません。
- ・デジタル放送などのコピー制御信号の含まれた番組をダビングするときは、CPRM 対応の DVD-RW/-R ディスクを VR フォーマットで 使用してください。

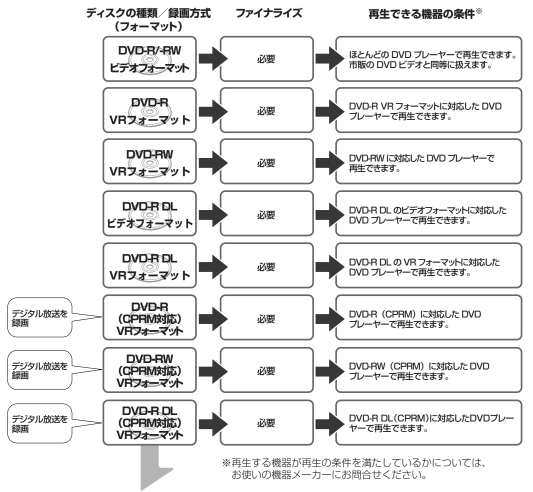
続

基

### ダビングした DVD を他の機器で再生するときは

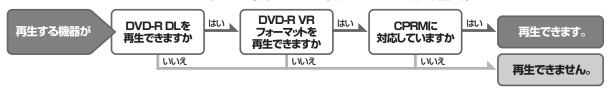
・本機でダビング(録画)したディスクを他の機器で再生するときは、ディスクの種類や録画方式(フォーマット)により、再生できる機器の条件が異なります。

通常は、ダビングした後にファイナライズすると、他の機器でも再生できる(互換性のある)ディスクができあがります。(ファイナライズのしかたについては **128** ページをご覧ください。)



#### 例:再生できる機器の条件

DVD-R DL ディスク(CPRM 対応)にデジタル放送をダビングし、他の機器で再生したいとき



# 故障かな?と思ったら

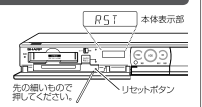
次のような現象は故障ではない場合がありますので、修理をお申しつけになる前にお確かめください。

### 操作ができない(電源が入らない)ときは、まず次のことをお確かめください

- 電源プラグはコンセントから抜けていませんか?→174ページ
- リセットボタンを押して電源を入れなおしてください。
  - → 225 ページ

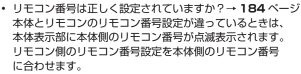
#### ご注意

・シャープペンシルや鉛筆等の先端が折れ易いものを使用すると、折れた異物 が中に入り故障の原因となりますので、使用しないでください。



### リモコンで操作ができないときは、まず次のことをお確かめください

- リモコンの乾電池は消耗していませんか? リモコンの乾電池は正しくセットされていますか?→ 26 ページ
- 携帯電話のカメラ機能やデジタルカメラでリモコンの発信 部を見ると発信状態が確認できます。
- リモコンの操作範囲内で操作していますか? 向きは正しいですか?→26ページ

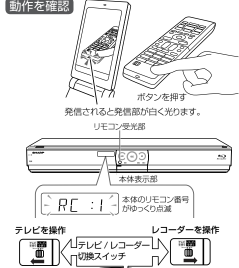


テレビ/レコーダー切換スイッチの位置は正しいですか? → 39 ページ

操作したいほうに確実に切り換えてご使用ください。

• テレビの入力切換(外部入力)は正しく切り換えましたか? → 39 ページ

テレビの入力を本機を接続した外部入力に切り換えてください。



⊕ o db 

入力切換

**9** 入力1 🥝 入力2

🗳 入力3

シャープ製のファミリンク対応テレビと

HDMI ケーブルで接続したときは、本機の

### 映像や音声が出ないときは、まず次のことをお確かめください

- アンテナや映像・音声ケーブルは正しく接続されていますか? 入力と出力を間違えて接続していませんか?→ 158~ 164 ページ
- テレビの入力切換(外部入力)は正しく切り換えましたか?→39ページ テレビの入力を本機を接続した外部入力に切り換えてください。
- テレビの入力スキップが設定されていませんか? 本機を接続した入力がスキップ設定されていないか確認してください。
- テレビのチャンネルがスキップ設定されていませんか? → 189 ページ
- 電源を入れた状態で HDMI ケーブルを抜き差ししていませんか? 電源を切ってから、本機とテレビの HDMI ケーブルを接続し直し、 電源を入れてください。
- 製品名が表示されます。製品名が表示され ている外部入力を選びます。

#### HDMI ケーブルは本機の HDMI テレビ(映像/音声)出力端子に接続されていますか?→167ページ HDMI アンプ(音声のみ)出力端子からは映像信号が出力されません。

### ディスクの再生ができないときは、まず次のことをお確かめください

- ディスクは正しく挿入されていますか?/表裏は間違えていませんか?→32ページ ディスクに傷や汚れはありませんか? ディスクのお手入れ→ **33** ページ
- BD/DVD モードに切り換えて操作していますか? リモコンの^{BD/HDD}を押し、再生したいモードに切り換えてください。→ **80** ページ

基本設定

	こんなときは	ここを確かめてください	ページ
操作ができない	極端に寒い場所でお 使いのとき	・使用温度範囲内でお使いですか。 極端に寒い場所で本機を使用するときは、HDD(ハードディスク)保護のため(暖機のため)HDDの準備が必要です。電源を入れてから使用できるまで、時間がかかりますのでしばらくお待ちください。	250
さない	HDD の空き容量がな くなったとき	・内蔵 HDD の空き容量がなくなると、本機の操作ができなくなる場合があります。 不要な番組を消去してください。(「1回だけ録画可能」の番組や、「ダビング 10」の番組で 9回コピー済みのものは、ダビングすると HDD(ハードディスク)から消去されます。)消去した番組は元に戻せません。 大切な番組は BD(ブルーレイディスク)や DVD にダビングしてください。	97~98、 113
	操作の途中で画面が 止まり、操作ボタン を受けつけない	・一度電源を「切」にし、再度電源を入れ直してください。 ・電源が切れない、または症状が改善しない場合は、本体のリセットボタンを先の細いもので押してください。本体表示部に「RST」が表示されます。 リセットのしかた	_
		・シャープペンシルや鉛筆等の 先端が折れ易いものを使用すると、折れた異物が中に入り 故障の原因となりますので、 使用しないでください。	
		リセットボタンを押すと電源が「切」になります。電源を入れ直してください。 ※ リセット操作をしたときは、番組表の情報がいったん消えてしまいます。 ※ リセットしても、録画したタイトルや予約情報などはそのまま保存されています。ただし、録画途中や保存前の情報は、残らない場合があります。 ・本体のリセットボタンを押しても改善されない場合は、電源を「切」にします。その後、電源プラグをコンセントから抜き、再度差し込んでください。 ・電源を入れるとシステムの確認のため「電源プラグの抜き差しやリセット操作などによりディスクを確認しています。完了まで10分以上かかる場合があります。」のメッセージが表示されることがあります。このようなときは、表示が消えるまでお待ちください。	174 240
電源について	電源が入らない	・電源ボタンは、本体表示部の「WR IT」が消えてから押してください。 ・電源プラグがコンセントに差し込まれている場合は、いったん電源プラグを 抜き、約 1 分後にもう一度電源プラグを差し込んでから、電源を「入」に してください。それでも直らない場合は、本機をリセット(上記)してくだ さい。	239 174
7	電源が勝手に入る 電源が切れている のに本体表示部に 「ルー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	・本機の機能を向上させるためのソフトウェアの更新(ダウンロードサービス) やチャンネル更新情報の取得を電波を通して実行しているときは、本機の 電源が入り冷却ファンが回転します。本体表示部に「JL」の表示が出ます。 ・放送局との通信アレスを機の電源が入り、冷却ファンが回転します。本体表	23 23
	「PGU IJE」の表示 が出る	示部に   ]] 月 「月」の表示が出ます。 ・電子番組表データの取得中は本機の電源が入り冷却ファンが回転します。 本体表示部に「PGUI]] E」の表示が出ます。	23

	こんなときは	ここを確かめてください	ページ
電源について(つづき)	電源が切れる	<ul> <li>「無操作オフ設定」が「する」に設定されていませんか。「する」に設定したときは、無操作状態(放送視聴状態)が3時間続くと自動的に電源が切れます。</li> <li>「ファミリンク設定」の「連動設定」を「する」にしている場合、ファミリンク対応のテレビの電源を切ると、本機の電源も切れます。</li> <li>「再生後自動オフ設定」が「する」に設定されていませんか。再生が終了して自動停止したときは、その後約5分間何も操作しないと自動的に電源が切れます。</li> </ul>	208 208 76、208
つき)	一発起動(クイック 起動)が設定されて いるのに電源がすぐ に入らない	<ul> <li>一発起動(クイック起動)が設定されている状態でダウンロードサービスを行うとき、ダウンロードサービスを開始する5分前になると、一時的にクイック起動設定を解除します。そのため、すぐに電源が入らない場合があります。</li> <li>クイック起動設定を「する(時間指定)」にしているときは、指定した時間帯以外はクイック起動が解除されます。</li> </ul>	180, 210
強い雨や雪、	積雪や豪雨などによ る一時的な映像障害	・衛星放送は雷雨や豪雨のような強い雨が降ったり、 雪がアンテナに付着すると電波が弱くなり、一時的に 画面や音声に雑音が出たり、ひどい場合にはまったく 受信できなくなることがあります。	_
	BS・CS デジタル放 送の電波障害	・雷が発生すると BS・CS デジタル放送の電波が乱れ、画面にブロック ノイズが出たり映像・音声が途切れることがあります。	_
雷の日に映像が映らない	BS デジタル放送の降 雨対応放送について	・BS デジタル放送衛星から送られてくる電波が、激しい降雨によって弱められ、放送を受信できないことがあります。これに対応するため、送るデータを少なくすることで映像・音声を途切れなく提供するサービスが「降雨対応放送」です。  ***********************************	_
放送が映らない	デジタル放送の画面 が映らない 110度 CS デジタル 放送を受信できない	<ul> <li>・B-CAS カードを逆向きまたは裏向きに差し込んでいませんか。</li> <li>・「アンテナ電源設定」が「切」になっていませんか。</li> <li>・映像、音声のない放送ではありませんか。</li> <li>・有料チャンネル、有料番組は、受信契約をした B-CAS カードを本機に挿入しないと受信(録画)できません。</li> </ul>	173 186 - 173
	今まで視聴できてい た放送が、受信でき ない	・はじめて B-CAS カードを挿入したときは、有料放送番組でも、一定期間だけ視聴できる自動仮視聴サービスを行っている放送局があります。そのため、自動仮視聴期間が過ぎたあとに受信契約を行わないと受信できなくなる放送があります。	20
	ケーブルテレビ (CATV)で地上デジ タル放送を受信でき ない	・本機はトランスモジュレーション方式に対応しておりません。CATV パススルー方式であれば、次の帯域を受信できます:UHF、VHF、ミッドバンド(MID:C13 ~ C22)帯、スーパーハイバンド(SHB:C23 ~ C63)帯 詳しくは CATV 会社にご確認ください。	_

こんなときは	ここを確かめてください	ページ
であるときは BS アンテナを接続したが、BS・110 は BS が、 BS・110 は BS が、 BS・110 は BS が BS	・アンテナ接続や設定をご確認ください。 ・アッテネーター(減衰器)設定を確認してください。アッテネーター設定が「入」のときは、「切」にすることで映りが改善される場合があります。初期設定を行ったときは、自動で設定されます。 ・お使いのアンテナは UHF アンテナですか。 地上デジタル放送を受信するには、UHF アンテナが必要です。 ・地上デジタル放送を視聴するための準備(アンテナ接続・地域選択、チャンネル設定など)ができているか、ご確認ください。 ・アンテナケーブルは「VHF/UHF 用アンテナケーブル」(付属品または市販品)をお使いください。 ・アンテナターブルは「VHF/UHF 用アンテナカーブル」(付属品または市販品)をお使いください。 ・アンテナター湾のででいるでででは、アンテナの向きを調整してください。 ・ケーブルテレビ(CATV)会社で地上デジタル放送を配信していても、トランスモジュレーション方式の地上デジタル放送には対応していません。※ 状況が改善されない場合は、販売店にご相談とださい。 ・「ホーム」ー「設定」ー「視聴準備」ー「チャンネル設定」ー「地上デジタル」「記録としてください。 ・SB アンテナは 110 度 CS 放送に対応したアンテナですか。 衛星放送用アンテナケーブルは「衛星放送用同軸ケーブル」(市販品)をお使いください。・アンテナケーブルは「衛星放送用同軸ケーブル」(市販品)をお使いください。・「ホーム」ー「設定」ー「視聴準備」ー「アンテナ設定」ー「BS・CS・デジタル」ー「アンテナ電源」を「入」または「オート」に設定してください。② アンテナサを増独で設置された場合は、「BS・CS・アンテナ電源」を「入」または「オート」に設定してください。② アンテナ受信強度が最高レベル(60 以上)になるように、アンテナの向きを調整してください。 ・ご家庭のアンテナ端手が BS・CS/UHF 分波器を使用して正しくアンテナを接続していますか。  UHF/BS/CS  UHF/BS/CS	ページ 158~161、 186~187  159~161、 185~191  188  159~161  186
表電 地上デジタル放送や 示子 BS・110度 CS デ さ番 ジタル放送の電子番 れ組 組表が表示されない な表 いが	・「番組表取得設定」を「する」に設定し、取得したい時刻を設定してください。その後電源「切」の状態で、設定した時刻から 40 分程度取得動作をします。 ・電子番組表で「番組データがありません。放送局を選び [番組情報] ボタンで番組表を更新してください。」と表示された放送局があるときは、その放送局の欄を選んで ●●●●● を押します。番組表が自動で更新されます。その放送局を 2 分程度受信しても電子番組表が更新されます。	188、209 45

	こんなときは	ここを確かめてください	ページ
画面が映らない	画面が映らない/放 送の映像も音声も出 ない	・テレビまたは AV アンプ側で、本機をつないだ入力端子を選択してください。 ・HDCP に対応していない DVI 機器には映像が映らない場合があります。 (本機の HDMI 出力端子は、HDMI 機器との接続を目的に設計されています。) ・HDMI ケーブルが抜けかかっていませんか。もしくは、電源を入れた状	_ _ _
らない/音が出ない		態で HDMI ケーブルを抜き差ししていませんか。電源を入れた状態で HDMI ケーブルを抜き差しすると、映像が映らなくなったり、正しく映らない場合があります。電源を切ってから、本機とテレビの HDMI ケーブルを接続し直し、電源を入れてください。 ・D 映像ケーブルを使いテレビと接続したとき、D 映像出力端子の設定を間違えて画面が映らなくなったときは、リモコンふた内の ちちり以上押し続けてください。「映像同時出力設定」が「D 映像端子優先」に、「D 映像出力設定」が「D リ」に変更されます。接続したテレビに合わせて「ホーム」「設定」「「映像・音声調整」「「映像・音声設定」を変更し	179
		<ul> <li>てください。</li> <li>・D 映像ケーブルを接続しているときは、映像出力端子から信号が出力されません。</li> <li>・HDMI アンプ(音声のみ)出力端子とテレビを接続していませんか。</li> <li>HDMI アンプ(音声のみ)出力端子は音声信号のみ出力し、映像信号は出力されません。</li> <li>・電源「切」状態から予約録画やダビング予約が実行されたときは、映像と</li> </ul>	164
	スピーカーから音が 出ない、音が歪む	音声は出ません。 ・接続プラグの差し込みかたが不十分、または外れていないか確認してください。	_
	Elovi do Eo	・一時停止またはスロー再生/早送り/早戻し中は、音声が出ません。 ・DTS 収録の DVD 音声は、光デジタル音声出力端子または HDMI 出力端子から出力されます。本機の光デジタル音声出力端子または HDMI 出力端子を DTS 対応アンプまたはデコーダーとデジタル接続してください。 ・再生可能なディスクか確かめてください。	90 ~ 92 167 ~ 168
		<ul> <li>・HIDMI ケーブルが抜けかかっていませんか。テレビと本機の電源を切り、HDMI ケーブルの接続を確認してください。</li> <li>・HDMI アンプ (音声のみ) 出力端子と AV アンプを接続している場合は、AV アンプの音量を確認してください。</li> <li>・オーディオ機器とテレビの両方に HDMI ケーブルを接続しているとき、HDMI アンプ (音声のみ) 出力端子から音声が出力されているときは、HDMI テレビ (映像 / 音声) 出力端子から音声が出力されません。</li> </ul>	218 -
	2つの音が混ざって 聞こえる	・音声切換が間違っていませんか。リモコンふた内の を押し、音声を切り 換えます。ただし、ダビング時は、デジタル音声出力は音声切換できません。	43、93
	音声が切り換わらない	・ステレオ音声やモノラル音声は、音声が切り換わりません。 ・本機がビットストリーム(AAC)出力状態のときは、モノラル二重音声 の音声切換ができません。テレビ側で音声を切り換えてください。本機 で切換操作をしたいときは、「デジタル音声出力設定」を「サラウンド 機器を使用しない」に設定してください。出力される音声は「PCM(ステレオ)」音声となります。	_ 207
映像が正常に映らない	横長の映像や縦長の 映像になる/画面の 上下に黒い帯が出る	<ul> <li>・「画面サイズ設定」は、接続されているテレビに合っていますか。</li> <li>・ワイドテレビの場合、「画面サイズ設定」が「16:9 (ワイド)」に設定されていますか。</li> <li>ただし、「16:9 (ワイド)」に設定しても、録画画質によってはレターボックスやパンスキャンの表示ができない場合があります。</li> <li>・HDMI 出力端子または D 映像出力端子を接続し、画面サイズを 16:9 に設定していると、映像出力端子からは 16:9 (スクイーズ)の縦長の映像が出力される場合があります。</li> </ul>	206 206
	画面の上下左右に黒 い帯が出る(HDMI ケーブルで接続して いる場合)	・4:3の放送を DR 以外の画質で録画したときは、テレビで見た映像と異なって見える場合があります。そのようなときは、テレビの画面サイズを変更してください。	206
	画面の左右に黒い帯 が出る(D 映像端子 でテレビと接続して いる場合)	・D 映像出力設定を「D3/D4/D5」に設定したときは、4:3 映像は左右に黒帯をつけて出力します。 ・地上デジタル放送や BS・110 度 CS 放送では、番組によっては 16:9 サイズの映像に 4:3 の映像を入れ、左右に黒帯の付いた映像で放送されていることがあります。	-

	こんなときは	ここを確かめてください	ページ
映像が正	画面に四角のノイズ が出る	<ul><li>デジタル画像圧縮技術の特性上、動きの速い場面などでブロック状の画像が目立つことがあります。</li><li>電波状態が悪い場合や、電波が乱れている場合などでは、ブロック状の画像が目立つことがあります。</li></ul>	_
映像が正常に映らない	受信状態が悪く、映 像が乱れる(正常に 見えない)	<ul> <li>・アンテナケーブルがきちんと接続されているか確認してください。</li> <li>・BS・110度CS放送用アンテナの向きを調整してください。</li> <li>・アクトビラ、TSUTAYATV、YouTubeは回線の使用状況や諸条件(ノイズなど)によって通信速度が低下し、画像の乱れや停止などが発生することがあります。</li> <li>・無線LANでアクトビラ、TSUTAYATV、YouTube、スカパー!プ</li> </ul>	159 ~ 161 186 150
(つづき)		レミアムサービスチューナーまたは LAN 接続の CATV デジタルセットトップボックスと通信しているときは、電波干渉や障害物などの影響で映像が乱れる場合があります。そのようなときは、有線 LAN 接続を行ってください。	140, 102
	映像が停止する	<ul> <li>・本機に衝撃や振動を与えませんでしたか。不安定な場所で使用していませんか。衝撃や振動を感知すると停止します。</li> <li>・HDD (ハードディスク) や BD (ブルーレイディスク) の特性上、ごくまれに画像が乱れることがありますが、故障ではありません。</li> <li>・電波状態が悪くなっていませんか。</li> </ul>	- - 247
	外部入力の映像が乱れ る(正常に見えない)	・コピーガード入りの映像(信号)をご覧になるときは、本機を通さず、 外部機器を直接テレビに接続してください。	_
	3D 映像が 2D 再生 になる	・「ホーム」-「設定」-「視聴準備」-「BD/DVD 再生設定」-「3D 切換設定」で「オート」に設定してください。	211
		<ul> <li>早送り、早戻し中は 2D 再生となります。</li> <li>接続しているテレビは 3D 対応のテレビですか。</li> <li>テレビと HDMI ケーブルで接続していますか。 HDMI ケーブル以外で接続した場合は、2D 再生になります。(HDMI ケーブルは 3D に対応したハイスピードタイプを使用してください。)</li> </ul>	87 - -
	ハイビジョン対応テ レビと D 映像ケーブ ルで接続したが、映 りが悪い	・テレビ側の D 端子の種類を確認し、「D 映像出力設定」をテレビ側の D 端子に合わせた設定にしてください。 ・「HDMI 映像出力設定」を、「1080/60p 固定」に設定しているときは、 D 映像出力端子から出力される信号は、D1(480i)信号となります。	206 206
録画	録画が中断されている	・同じ録画先に連続した番組が予約設定されたときは、次の予約の録画準備のため、前の番組の最後が数十秒録画されません。	59
	録画したが何も録画されていない	・放送のない(放送が終了している)チャンネルを録画しているときは、映像のない状態で録画されます。電波状態の悪いチャンネルを録画したときも、映像のない状態で録画される場合があります。	_
	録画ができない、録 画が途中で止まる	<ul> <li>HDD(内蔵/スロットイン/外付け)、BDの残量は足りていますか。残量を確認してください。</li> <li>HDD(内蔵/スロットイン/外付け)、BD内に記録できるタイトル数やチャプター数は制限を超えていませんか。(制限について詳しくは 252ページをご覧ください。)</li> <li>タイトル結合や録画の状態により、HDDやBDの管理情報が変化し、録画できるタイトル数が少なくなる場合があります。このようなときには、管理</li> </ul>	54 _
		情報が上限を超えている、または、管理情報が一杯であることをお知らせするメッセージが表示されます。 ・録画を始めた状態、録画中の状態をご確認ください。 ・再生中は、録画の操作ができません。 ・本機が HDD(内蔵/スロットイン/外付け)、BD を判別し終える前に、録画の操作を始めませんでしたか。+HDD ランプ、HDD ランプまたは BD ランプが白色点灯するまで、操作はお待ちください。・録画中に電源プラグを抜いてしまったり、停電になったりしませんでしたか。・録画が禁止された映像は録画できません。 ・デジタル放送は、電波状態が悪い場合は録画できません。	- 21 -
	外部機器から録画中、別 の放送が視聴できない	・外部機器から録画中は、録画中の映像(放送)のみ視聴できます。チャンネルや入力は切り換えられません。	_

	こんなときは	ここを確かめてください	ページ
録画(つ	ワンタッチ録画ができ ない/ファミリンク機 能で録画しようとした が録画されない	<ul><li>「ワンタッチ録画」とは、今テレビで見ている番組をファミリンク機能を使って録画する機能です。ワンタッチ録画は本機が停止状態のときに働きます。</li><li>エコモードを「入」にしていませんか。エコモードが「入」のときは働きません。</li></ul>	131 40
(つづき)	ファミリンクの録画停 止が働かない (テレビのリモコン、ま たは本機のリモコンで 録画停止ができない)	・ファミリンクを使った録画(予約録画)が停止しないときは、本機のリモコンの、テレビ/レコーダー切換スイッチを「レコーダーを使う」側にして[編集]を押します。	57
予約録画	予約ができない	・番組予約の合計が65番組(番組表予約、日時指定予約、マイディスク 予約、休止中の予約を含む)になっているときは、録画予約ができません。 このときは「予約リスト」で不要な予約を取り消してください。	_
曲	予約録画の開始・終 了時刻が微妙にずれ る	<ul><li>・同じ録画先に連続した予約が設定されている場合、次の番組の先頭から 録画を開始するため、前の番組は予約録画終了時刻よりも早く録画が終 了します。</li><li>・番組の頭切れ防止のため、設定した時刻より数秒早く録画が始まります。</li></ul>	59 –
	予約したのに録画さ れていない、途中で 切れている	<ul> <li>録画先の状態を確認してください。「録画ができない、録画が途中で止まる」をご確認ください。</li> <li>録画開始時刻に下記の状態であった場合は、録画されません。</li> <li>録画画質変換ダビング中(録画開始時刻から5分前までに、操作を終えてください。)</li> <li>BD(ブルーレイディスク)やDVDディスクのタイトル名変更中など(録画開始時刻の5分前までに、操作を終えてください。)</li> <li>予約待機中/録画中に停電がありませんでしたか。録画中に電波状態が悪くなったり停電などで録画が中断された場合は、その番組が正常に録</li> </ul>	229
		画できません。 ・録画先の残量は十分でしたか。残量が少ない場合、不要なタイトル(録画した番組)を消去してください。 ・録画予約を「休止」にしていませんでしたか。 ・放送時間が変更されていませんか。 ・番組が延長されていませんでしたか。 ・温度の低い場所で使用すると、HDDが準備状態になることがあります。予約実行前しばらくの間、電源を「入」のままにしておきます。 ・ホームメニューの「お知らせ」の「受信機レポート」を確認してください。 ・途中から録画禁止の番組が始まったときなどは、録画は中断されます。 ・予約した番組の前の番組が時間延長になりませんでしたか。予約を開始しようとしたときに、放送局から送られてくる番組の開始時刻の情報が正しく更新されていない場合があります。この場合は予約が失敗となります。日時指定予約の場合、前の番組が延長しそうなときは最大延長時間を加味し、予約することをおすすめします。	54、97 71 203 21 60
	「番組延長設定」をしたのに、途中で番組が終わっている	・デジタル放送の場合、放送局から番組延長の情報が送られてこないと番 組延長機能が働きません。	_
	録画予約した番組が 消されている	・毎週・毎日録画予約した番組を詳細設定の「保存設定」で「重ね録り」 に設定しませんでしたか。「重ね録り」に設定した番組は、自動的に上 書き録画されます。	69
	BS デジタル放送の データ放送が記録さ れていない	・データ放送(ラジオ放送)は記録できません。	_
	LAN 接続のスカパー! プレミアムサービス チューナーまたは CATV のデジタルセットトップボックスから 予約設定ができないまたは録画できない	<ul> <li>本機の電源を切っていませんか。予約設定は本機の電源を入れた状態で行ってください。</li> <li>スカパー!プレミアムサービスチューナーまたは CATV のデジタルセットトップボックスと本機を LAN 接続する必要があります。</li> <li>「ホームネットワーク設定」が「する」に設定されていますか。</li> <li>スカパー!プレミアムサービスチューナーまたは CATV のデジタルセットトップボックスでの設定は行いましたか。</li> </ul>	156、157 149 153 156、157

	こんなときは	ここを確かめてください	ページ
予約録画(	「アクオス」の電子番 組表から(ファミリ ンク [1] (標準) 予約) をしたが予約録画が 働かない	<ul><li>・テレビの主電源を切りませんでしたか。</li><li>・エコモードを「入」にしていませんか。エコモードが「入」のときは働きません。</li></ul>	_ 40
(つづき)	予約録画した番組が 複数のタイトルに分 かれてしまう	<ul><li>・録画中に停電となり録画が停止した後、停電復帰により録画が再開されたタイトルは別タイトルとして録画されます。 一つのタイトルにしたいときは、編集のタイトル結合を行います。</li><li>・放送局のイベントリレーサービスがある番組は、延長「入」で予約録画していると自動的に別のタイトルとして録画されます。</li></ul>	106
	自動録画に登録した 条件で番組が検索さ れない	<ul><li>・番組情報に登録した条件(キーワード/ジャンル/特徴)が含まれない場合は、番組は検索されません。</li><li>・登録済みの通常予約と時間帯が重なった場合、予約されずに「該当番組なし」と表示される場合があります。</li></ul>	62 62
	自動録画で検索され た番組が録画されな い	<ul> <li>・自動録画と通常予約の録画時間帯が重なった場合、通常予約が優先されて自動録画は実行されません。自動録画の番組を確実に録画するには、電子番組表で予約してください。</li> <li>・自動録画に登録した条件(キーワード/ジャンル/特徴)に該当する番組の時間帯が重なった場合は、優先度が高い条件の番組が録画されます。</li> <li>・他の予約が重なった時や視聴年齢制限に該当した条件の番組は、自動録画が番組の途中で中止になったり、録画されない場合があります。</li> </ul>	58、62 62 62
	自動録画、1 チャン ネル自動録画で設定 したチャンネルの番 組が録画されない	<ul> <li>1 チャンネル自動録画と通常予約の録画時間帯が重なった場合、通常予約が優先されて 1 チャンネル自動録画は実行されません。自動録画の番組を確実に録画するには、電子番組表で予約してください。</li> <li>他の予約が重なった時や視聴年齢制限に該当した条件の番組は、1 チャンネル自動録画が番組の途中で中止になったり、録画されない場合があります。</li> <li>3 分未満の番組は録画されません。</li> </ul>	58、62 62
	リモート予約設定し た番組が録画されな い	<ul> <li>・本機の動作状態やネットワーク環境、リモート予約サーバーの状態によっては予約録画されない場合があります。</li> <li>・本機が番組表データを取得できていない場合や、予約情報を取得できていない場合は予約録画されません。</li> <li>・番組開始直前にリモート予約した場合は予約録画されない場合があります。</li> </ul>	201
フォト	写真の取り込みがで きない	・データ送受信端子にUSBケーブルを接続して写真の取り込みが行えるのは、マスストレージクラスに対応したデジタルスチルカメラです。	136
システム	DVD ディスクに コピーができない	・内蔵HDDに取り込んだ写真をDVDにコピーする場合は、写真用フォーマットでDVD-RWディスクを初期化してください。	34、222
ステムで楽しむ	パソコンで CD-R/-RW にコピーした JPEG ファイルが再生できない	・CD-Rフォーマットは、ISO9660またはJolietフォーマットですか。その他のフォーマットは再生できません。	143
ファミリンク機能	写真をコピーした DVD ディスクがパソ コンで再生できない	<ul><li>パソコンで確認するためには、ディスクのファイナライズが必要です。</li></ul>	128
	ファミリンク機能が 使えない	・エコモードを「入」にしていませんか。エコモードが「入」のときは働きません。 ・「設定」ー「映像・音声調整」ー「映像・音声設定」の「映像同時出力設定」は、 「HDMI端子優先」に設定されていますか。「D映像端子優先」に設定したと きは、ファミリンク機能は働きません。	40 206
	ファミリンク機能が 正常に働かない	・電源を入れた状態で HDMI ケーブルを抜くと、ファミリンク機能が正常に働かない、正しく動作しない、などの場合があります。電源の入/切は、HDMI ケーブルの接続が済んでから行ってください。 ・テレビのファミリンク設定はお済みですか。 ・エコモードを「入」にしていませんか。エコモードが「入」のときは働きません。	_ _ 40

	こんなときは	ここを確かめてください	ページ
再生	BD(ブルーレイディ スク)や DVD ディス クが再生できない	<ul> <li>BOHD で BD/DVD モードに切り換えていますか。</li> <li>BDビデオまたはDVDビデオの場合、リージョンコード(再生可能地域番号)が一致しているか確認してください。</li> <li>他のBDレコーダーでH.264長時間録画されたBDディスクは再生できない場合があります。</li> <li>再生可能ディスクか確かめてください。</li> <li>PAL、SECAM方式のディスクは再生できません。</li> <li>DVDディスクの場合は、録画した機器でファイナライズを行ってください。</li> <li>本機内部のつゆつき(結露)を除去してください。</li> <li>ディスクの記録状態、傷、そり、汚れやピックアップの状態、で使用のディスクと本機との相性により、適切な再生ができない場合があります。</li> <li>ディスクを取り出して表裏を確認してください。</li> </ul>	80 218 - 218 - 14 33 32
	BD ビデオが正常に再生できない/再生動作が遅い	・BD-JAVAを採用したBDビデオを利用したときは、ソフトに記録されているデータを内蔵HDDに記録しておくことで映像を見ながらゲームなどを楽しむことができます。BD-JAVAを採用した複数のBDビデオを利用した場合、まれに、再生時の操作で動作が遅くなったり、正常に再生しなくなる場合があります。そのようなときは、「BDビデオ用データ初期化」を行ってください。・「BDビデオ用データ初期化」を実行すると、BDビデオで個別に設定したブックマークや、ゲームのスコアなどが消去されます。	85, 213 213
	本機でダビングした ディスクを他のプ レーヤーで再生でき ない	・「ダビングした BD を他の機器で再生するときは」をご確認ください。・「ダビングした DVD を他の機器で再生するときは」をご確認ください。	221 223
	ハードディスクにダ ビングした AVCHD 記録の番組が録画リ ストに出ない	・録画リストには、放送番組と動画アルバムの2つがあります。録画リストで (動画アルバム)を押し、動画アルバムに切り換えてください。	78
	他の DVD レコーダー で録画・編集した DVD ディスクが途中 で再生されなくなる	・他のDVDレコーダーで編集したディスクのプレイリストは、12時間以上再生できません。	_
	ディスクの再生で音 飛びしたり、画像が 乱れる	<ul><li>・ディスクの記録面に傷や汚れ(指紋)が無いかお確かめください。ディスクに汚れ(指紋)が付着しているときは汚れを落としてください。</li><li>・ディスクの読み取り部分にゴミやほこりがたまると、音飛びしたり画像が乱れて見える場合があります。</li></ul>	33 33
	つづき再生が働かない	<ul> <li>・市販の BD ビデオ、DVD ビデオ、BD-RE/-R、DVD-RW/-R ディスク、音楽用 CD は、ディスクを取り出すと、つづき再生されません。</li> <li>・DVD ビデオ(ビデオフォーマットの DVD)、音楽用 CD は、ディスク切換操作をするとつづき再生されません。</li> <li>・BONUS VIEW や BD-LIVE などの BDJ(Java)に対応した BD ビデオはつづき再生が働かない場合があります。</li> </ul>	88 88 88
	二重音声(二ヶ国語 など)の音声が切り 換えられない	<ul> <li>下記のタイトル(録画した番組)は、録画時に「主音声」または「副音声」のいずれか 1 つのみが記録されているので、音声を切り換えることはできません。なお、どちらの音声が記録されているかは、録画時の「二ヶ国語音声設定」によります。</li> <li>ビデオフォーマットで録画されたタイトル</li> <li>・録画画質が「XP」(高画質)で、「音声記録方式設定」が「リニアPCM」で記録されたタイトル</li> <li>・外部機器から「外部入力音声設定」が「ステレオ」でダビングされた二重音声のタイトル</li> <li>・本機の音声出力がビットストリーム(AAC)出力状態になっているとき、モノラル二重音声放送は本機で音声切換ができません。テレビ側で音声切換を行ってください。</li> </ul>	204~205 207
	BD(ブルーレイディスク)や DVD の映像を、ビデオデッキなどに録画したりビデオデッキなとを通して再生すると、再生画面が乱れる	・本機はアナログコピープロテクト方式のコピーガードに対応しています。コピー禁止信号が入っているディスクの場合、ビデオデッキなどを経由して再生したり、ビデオデッキなどに録画して再生するとコピーガードにより正常に再生されません。	-

	こんなときは	ここを確かめてください	ページ
再生 (つづき)	市販の BD ビデオま たは DVD ビデオを再 生中、吹き替え音声 が切り替わってしま う	・市販のBDビデオまたはDVDビデオによっては、テレビ放映当時の音声をそのまま収録しているものがあります。そのため、吹き替えの音源がない部分は、オリジナルの音源になりますので、日本語と外国語が交互に切り換わる動作をする場合があります。	-
<u>ਤ</u> )	市販の BD ビデオや DVD ビデオを再生す ると音量が小さくな る	・BDビデオやDVDビデオは、収録されている音声の音量レベルにより、再生時の音量が小さくなる場合があります。 ドルビーデジタルで音声を収録したディスクの場合は、「音声出力レベル」を「シフト」に設定することで音量を大きくすることができます。 (DTS、ドルビーデジタルプラス、ドルビーTrueHDで音声を収録したディスクでは働きません。)	207
	録画リスト(録画番 組一覧)が表示され ない	<ul><li>・本機をリセットしてください。</li><li>・上記を確認しても表示されない場合は、HDD(ハードディスク)の異常が考えられます。お買い上げの販売店、またはシャープお客様相談センターにご連絡ください。</li></ul>	225 249
	録画リストのタイト ル名に「*」が表示さ れる	・視聴年齢制限を設定しているとき、年齢制限されている番組は、「*****」と表示されます。	76、210
	録画リストに「2倍」 や「XP」などの画質 表示が出ない	・DVDディスクの場合、ディスクをトレイから取り出すと画質表示は出なくなります。 ・LAN 接続でスカパー!プレミアムサービスを録画した番組は、画質表示が出ません。	_
	録画した最後の数秒 間が再生されない	<ul><li>・他機で録画(ダビング)したディスクの場合、録画を停止した位置と番組の終了位置が多少ずれることがあります。</li><li>・同じ録画先に連続した予約が設定されている場合は、先に録画した番組の終了時間が数秒早くなるため、番組の最後が録画されません。</li></ul>	- 59
	別室にある DLNA (動 画再生)対応のテレ ビで本機の映像が見 られない(ホームネッ トワーク機能が使え ない)	・LAN 設定を行いましたか。 ・DLNA(動画再生)対応シャープ製液晶テレビ「アクオス」で本機を選択していますか。詳しくはテレビの取扱説明書をご覧ください。 ・「ホームネットワーク設定」を「する」に設定していますか。 ・本機から出力できるのは、ハードディスクに録画したタイトルのみです。 BD/DVD/CD/写真は出力できません。 ・本機が電源「切」のときは、ホームネットワーク機能は働きません。 ・電源を切った状態で再生操作を行いたいときは「クイック起動設定」を「する(常時)」に設定してください。 ・アクトビラ、TSUTAYA TV、YouTube 視聴中は、ホームネットワーク機能は使用できません。	192~196 - 153 152 152 180 150
	静止画再生/コマ送 り再生がうまくいか ない	<ul> <li>DVD-RW/-Rディスク(VRフォーマット)以外のディスクでコマ送り動作をしたときは映像がずれることがあります。</li> <li>市販のBDビデオやDVDビデオでは、ディスクによって静止画再生/コマ送りの操作が禁止されているものがあります。</li> <li>BDビデオの場合、コマ戻し再生はできません。</li> </ul>	90 90 90
	早送り/早戻し(サー チ)がうまくいかな い	・ディスクや再生しているシーンによっては、早送りサーチをしたとき、本書に記載のスピードにならない場合があります。 ・タイトルをまたぐサーチはできません。(音楽用CDは除く)BD·DVDディスクの場合は、再生状態になります。	90
	スロー再生がうまく いかない	・タイトルをまたぐスロー再生はできません。	90
	同時録画・再生でき ない/再生が中断さ れる	・重ね録りで録画した番組を再生中に、重ね録り設定されている予約が始まったときは再生が停止し、重ね録りされます。(番組は消去されます。)	69
	再生できないタイト ルがある	<ul><li>・正常に録画されなかった映像は再生できません。</li><li>・録画時間が短い場合は、再生できないことがあります。</li><li>・受信機レポートで停電等により録画が中断されなかったか確認してください。</li></ul>	_ _ 203

	こんなときは	ここを確かめてください	ページ
再生(つづき)	連動データ放送が視聴できない、字幕などが表示できない、 スロー再生などの特殊再生ができない	<ul> <li>マルチビューサービス放送を HDD (ハードディスク) に録画して主映像以外の映像を再生すると、連動データ放送が視聴できない、字幕などが表示できないなどの制限が出る場合があります。また、スロー再生などの特殊な再生はできません。</li> <li>「連動データ設定」が、「記録しない」に設定されていないか確認してください。予約録画で個別に「連動データ設定」を「記録しない」に設定したタイトルも連動データ放送は記録されません。</li> </ul>	205
タ録 イト ル	自動録画、1 チャン ネル自動録画で録画 した番組が消えてし まった	・自動録画で録画された番組は HDD の残時間が少なくなった場合に自動消去されます。 1 チャンネル自動録画で録画された番組は、録画から 8 日間経過するか、HDD の残時間が少なくなると自動消去されます。 自動消去されないようにするためには、録画されたタイトルを保護するか、録画リストに移動してください。	65、96
編集	シーン(部分)消去 ができない	<ul><li>・1タイトル(番組)あたりシーン(部分)消去できる回数は50回までです。</li><li>・DVDディスクの「シーン(部分)消去」はできません。</li></ul>	100 100
	チャプター (章) 分 割ができない	・内蔵 HDD に録画したタイトルのチャプター数が 1 タイトルあたり 99 チャプター、総チャプター数が 40000 あるときは、それ以上分割することはできません。 ・DVDディスクの「チャプター(章)分割」はできません。	101
	チャプター(章)結 合ができない	<ul><li>「シーン(部分)消去」または「チャプター(章)消去」で自動的に記録された チャプターは結合できません。</li><li>・DVDディスクの「チャプター(章)結合」はできません。</li></ul>	97、100、 102、103 –
	シーン(部分)消去で コマーシャルを削除 したのに、早戻しする と削除した映像の一 部が一瞬映る	・消去終了地点を設定した箇所によっては、早戻しした際にシーン消去した映像の一部が一瞬映ることがあります。これは、映像データを特定の単位で処理するために起こるもので、故障ではありません。	-
	編集が中断される	・HDD(内蔵/スロットイン/外付け)の編集中に録画予約開始時刻になると、編集を中断し、録画予約が実行されます。	_

	こんなときは	ここを確かめてください	ページ
ダビング	HDD(ハードディスク)から、BD(ブルーレイディスク)・DVD	・デジタル放送を録画したタイトルを DVD ディスクにダビングする場合は、 CPRM 対応の DVD-RW/-R ディスクを VR フォーマットで初期化してから ダビングしてください。	34、217、 219
グ	ディスクヘダビング できない	・HDD が再生中の場合は、高速ダビングのみ行えます。BD・DVD ディスクが再生中の場合は、ダビングできません。	_
		<ul><li>・本機でダビングできる BD・DVD ディスクを挿入してありますか。</li><li>・本機でダビングできるディスクについては→219、221、222ページ</li></ul>	219
		<ul> <li>ディスクの残量は足りていますか。</li> <li>ディスクが保護されていませんか。</li> <li>ファイナライズされた DVD-R、DVD-RW ビデオフォーマットのディスクにダビングしようとしていませんか。 残量がある DVD-RW ビデオフォーマットのディスクース マー・バス・オーマット マー・アーマー・アー・アー・アー・アー・アー・アー・アー・アー・アー・アー・アー・アー・アー</li></ul>	54 96 128
		トの場合、ファイナライズを解除すればダビングをすることができます。 ・ダビングを始めた状態、ダビング中の状態をご確認ください。 ・本機がディスクを判別し終える前に、ダビングの操作を始めませんでしたか。BD/DVD ランプが白色点灯するまで、操作はお待ちください。	_
		<ul> <li>・ダビング中に電源プラグを抜いてしまったり、停電になったりしませんでしたか。</li> <li>・マイディスク予約(予約書き込み)専用ディスクにはダビングできません。</li> <li>・1枚のディスクに記録できるタイトルやチャプター数は制限を超えるとダビングすることはできません。(制限について詳しくは 252ページをご覧ください)</li> </ul>	74 -
		さい。) タイトル結合や録画の状態により、ディスク管理情報が変化し、ダビングできるタイトル数が少なくなる場合があります。このようなときには、管理情報が上限を超えている、または、管理情報が一杯であることをお知らせするメッセージが表示されます。	
		<ul><li>・傷、そり、汚れやピックアップの状態、ご使用のディスクと本機との相性により、適切な録画ができない場合があります。</li></ul>	33
		<ul> <li>他のBDレコーダーやDVDレコーダーでシーンの追加やシーンの消去をたく さん行ったディスク(51回以上)では、ダビングができない場合があります。</li> </ul>	_
		<ul><li>・シャープ製以外のレコーダーで録画されたディスクへはダビングできない 場合があります。</li></ul>	_
		<ul><li>他機で長時間録画したディスクは、ダビングができない場合があります。 「ダビングができない場合」をお読みください。</li></ul>	114
		<ul><li>ダビング時の制限事項があります。「ダビングできる組み合わせ」、「ダビング画質とダビングされる内容」をご覧ください。</li></ul>	114 ~ 115
		<ul> <li>他社のレコーダーで記録されたDVD-R DL(2層)ディスクでは、ダビングができない場合があります。</li> </ul>	_
		<ul><li>SHDD(スロットインハードディスク)や外付けHDDからDVDディスクへの ダビングはできません。</li></ul>	109
	HDD(ハードディスク)からBD(ブルーレイディスク)・DVDディスクしがビングし	<ul> <li>・ダビングしたタイトルが①「1回だけ録画可能」、②「ダビング10」の番組で 9回までコピー済みではありませんか。 このような場合は、複製が禁止されているので、BD·DVDディスクへダビン グすると複製ではなく移動(ムーブ)となり、HDDからは消去されます。</li> </ul>	21, 113
	たら、HDD からタイトルが消えてしまった	<ul><li>・移動(ムーブ)となるタイトルは、ダビングを途中で止めると、ダビングしたところまでがHDDから消去されます。</li></ul>	113,116
	HDD(ハードディスク) から外付け HDD にダビ ングしたら、HDD からタ	<ul> <li>内蔵HDDからSHDD(スロットインハードディスク)または外付けHDDへダビングすると複製ではなく移動(ムーブ)となり、内蔵HDDからは消去されます。</li> </ul>	113,116
	イトルが消えてしまった	・ダビングを途中で止めると、ダビングしたところまでがHDDから消去されま す。	113,116
	HDD に録画された 「1 回だけ録画可能」 または「ダビング 10」のタイトルがダ	<ul> <li>HDD(内蔵/スロットイン)に録画された「1回だけ録画可能」のタイトルは、HDD(内蔵/スロットイン)へ高速ダビングできません。 録画画質変換ダビングのみ可能です。(元の録画画質のタイトルは、削除されます。)</li> </ul>	108~109
	ビングできない	・SHDD(スロットインハードディスク)や外付けHDDからDVDディスクへの ダビングはできません。	109

	こんなときは	ここを確かめてください	ページ
ダビング (つづき)	DVD ディスクから HDD にダビングでき ない	<ul> <li>AVCHD記録のDVDのデータ、または「録画可能」(録画制限のない)タイトルが記録されたDVD、内蔵HDDからコピーした写真用フォーマットのDVD以外からは、HDDにダビングできません。</li> <li>ビデオフォーマットのDVDはファイナライズするとHDD(ハードディスク)へのダビングは行えません。</li> <li>他機で録画したビデオフォーマットのDVDはダビングできません。</li> <li>SHDD(スロットインハードディスク)、外付けHDDへのダビングはできません。</li> </ul>	- - 109
	ダビング予約ができ ない	<ul> <li>・ダビング先の状態を確認してください。「録画ができない、録画が途中で止まる」をご確認ください。</li> <li>・番組予約の合計が 65 番組(電子番組表予約、日時指定予約、マイディスク予約、休止中の予約を含む)になっているときは、ダビング予約ができません。このときは、「予約リスト」で不要な予約を取り消してください。</li> <li>・ダビング予約は、1件のみ可能です。</li> <li>・1回だけ録画可能(ダビング 10の番組でも残り 1回)の番組はタイトル保護が設定されているとダビング予約ができません。</li> <li>・録画中や、別の予約録画を設定した時間と重なる時間のダビング予約はできません。予約リストで予約内容を確認してください。</li> <li>・SHDD(スロットインハードディスク)や外付け HDD から BD へのダビング予約はできません。</li> </ul>	229 71 - - 71 119
	ダビング予約したの にダビングされてい ない	・ダビング開始時刻に下記の状態であった場合は、ダビングされません。 ・再生中は、ダビング開始時刻の3分前までに、操作を終えてください。 ・ダビング中は、ダビング開始時刻の3分前までに、操作を終えてください。 ・ファミリンク(HDMI)予約をお使いの場合は、ファミリンク予約録画 の終了から5分以上遅らせて「ダビング開始時刻」を設定してください。	-
	ダビング元とダビン グ先でチャプターの 位置がずれる	<ul><li>ビデオフォーマットのDVDディスクにダビングした場合は、ダビング元のチャプターマークがコピーされません。</li></ul>	115
	高速ダビングができ ない	・DVDディスクには高速ダビングできません。 高速ダビングできるのは、BDディスクです。	107
	高速ダビングすると、 動作音が大きくなる	・「高速ダビング(最高速モード)」時は、ディスクの回転数が上がるため、動作音が大きくなりますが故障ではありません。「高速ダビング(静音モード)」または「録画画質変換ダビング」を選択すると、動作音は抑えられます。	117
	DVD-R DL(2 層) ディスクにダビング がうまくできない	<ul> <li>ビデオフォーマットで初期化したディスクを使ってダビングした場合、1層目と2層目にまたがってダビングすると、1層目と2層目が別タイトルとして記録されます。</li> <li>VRフォーマットのディスクにダビングしたときは、連続でダビングできる時間は9時間です。</li> <li>他社のレコーダーで記録されたDVD-R DL(2層)ディスクでは、ダビングができない場合があります。</li> </ul>	- - -
	二重音声(二ヶ国語 など)の音声が記録 できない	・DVD ディスクにビデオフォーマットでダビングするときは、録画時に 「主音声」または「副音声」のいずれか1つのみが記録されます。どちらの音 声が記録されるかは、録画時の「二ヶ国語音声設定」によります。	115、204 ~205
	マルチ音声 (ステレオ 二重音声)の副音声(音 声 2) などが DVD へ ダビングできない	・DR、2倍~12倍、HD○○画質で録画した番組は、そのタイトルを再生した音声でダビングされます。ダビングする前にダビングしたい音声を再生して選んでからダビングしてください。選んだ音声がダビングされます。	43、51、 93、 115
本体の音/動作	電源を「切」にした のに動作音がする	・録画予約、ダウンロード、番組表情報取得、B-CASカード内の契約情報の更新などを実行しているときは本体内部の電源が入っているため、動作音(冷却ファンが回転)がします。本体表示部に「別HTH」「PG!!   別と」「別と」「別と」などが表示されます。 ・一発(クイック)起動待機中は本体内部の電源が入っているため、動作音(冷却ファンが回転)がします。電源を切った後、数分間は本体の電源が入った状態となります。	15、23

	こんなときは	ここを確かめてください	ページ
本体の発	ディスクトレイを閉 めても出てきてしま う	<ul><li>・再生できるディスクかどうか、確認してください。</li><li>・表と裏を間違えていませんか。</li><li>・録画されていない DVD-RAM を挿入していませんか。</li></ul>	218 32 -
の音/動作(つ	ディスクトレイが出 ない	<ul> <li>ダビング画面または消去画面を表示させていませんか。画面を終了させてから操作してください。</li> <li>本体のリセットボタンを押して本機をリセットしてください。本体表示部に「RST」が表示されます。電源が切れ、待機ランプが点灯してから、トレイ開/閉ボタンを押し電源を入れてください。</li> </ul>	97、116 225
(つづき)	何も操作していない のに音がする	・電源が入った状態で一定時間何も操作していないとき、HDD(ハードディスク)の動作音がする場合があります。	_
	電源を切った後、時 計表示が出ない	・「電源オフ時計表示設定」を「する」に設定してください。 ・電源を切った後、電子番組表データの取得中は、本体表示部に 「PGUI別E」と表示されます。 放送局との通信中は「別ATA」と表示されます。時計は表示されません。	209 23
	電源を入れると「アンテナ線の接続や設定に不具合がありますので BS/CS 電源	・メッセージが出ても放送が受信できるときは、終了ボタンを押し、「BS・CS アンテナ電源」を「切」に設定してください。	186
	を「切」にしました。」 のメッセージが出て 操作できない	・メッセージが出て放送が受信できないときは、電源を切り、アンテナ線 の接続を確認してください。	159~161
リモコン	本機のリモコンで操作 すると、他の DVD 機 器(当社製)やテレビ も動作してしまう	・他の DVD 機器(当社製)の場合は、本機のリモコン番号を切り換えてください。 ・リモコン機能を持つテレビの一部には、本機のリモコンにより誤動作するものがあります。本機と離してご使用ください。	184 –
	本機のリモコンでテレ ビの操作ができない	・リモコンに、テレビのメーカー指定の設定をしてください。	181
SH	SHDDが挿入できない	<ul><li>他のSHDDが入っていませんか。</li><li>SHDD取出しランプが消灯していますか。</li></ul>	- 37
ロロについて	SHDDが取り出せない	・SHDDスロット専用ロックツマミが「解除」側になっていますか。 ・SHDD取出しランプが緑色に点灯していますか。 ・SHDDが使用中ではありませんか。SHDDへの録画や再生を停止してから取り出しを行ってください。	37 37 37
5	SHDDを認識しない	・SHDDスロット専用ロックツマミが「ロック」側になっていますか。 ・SHDDが本機に正しく挿入されていますか。 ・一度SHDDを取り出し、再度、本機に挿入してください。 ・モード切り換え時にSHDDが表示されるか確認してください。	36 36 37 35
	SHDDが使用できない	<ul> <li>SHDDスロット専用ロックツマミが「ロック」側になっていますか。</li> <li>SHDD取出しランプが消灯していますか。</li> <li>SHDDを本機に登録していますか。</li> <li>SHDDの容量は十分にありますか。容量が少ないと録画できない場合があります。</li> </ul>	36 37 37 -
その他	<u>ホーム</u> を押してもホーム 画面が表示されない 本体表示部には 「MENU(メニュー)」 と表示されるのに、 テレビ画面にはホー ムメニューが表示さ れない	<ul> <li>・メッセージが表示されたときは、メッセージに従って操作してください。</li> <li>・テレビの入力を、本機を接続した入力に切り換えてから、ホームを押してください。</li> <li>・再生中や追いかけ再生中、かんたんメニュー表示中、録画画質変換ダビング中は、ホーム画面を表示できません。</li> </ul>	- -
	予約録画実行中、本 体表示部が点灯する	・電源を切った状態で予約録画待機状態にしているとき、予約した録画が始まると本体表示部が点灯します。本体表示部を消したいときは、「液晶設定」の「液晶バックライト」を「予約実行時のみ消灯」に設定します。	209

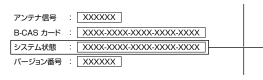
	こんなときは	ここを確かめてください	ページ
その他(	使用中に本体が熱くなる	<ul><li>・本機を使用中、使用環境によっては本体キャビネットの温度が若干高くなりますが、故障ではありません。安心してお使いください。</li><li>・「BS・CSアンテナ電源」を「入」に設定している場合は、本機の電源を切っても本体キャビネットの温度が多少高くなります。</li></ul>	- 186
つづき)	「アクオス純モード」 /「クアトロン純モー ド」にならない	・ファミリンク対応の「アクオス」「アクオス クアトロン」とHDMIケーブルで接続していますか。 ・「ファミリンク設定」の「連動設定」は「する」になっていますか。 ・HDMIケーブルとD映像ケーブルの両方を接続しているときは、「映像同時出力設定」が、「HDMI 端子優先」に設定されていますか。	163、171、 172 208 206
	かんたんメニューが 表示されない	・再生中、ダビング中、番組表表示中、ホーム画面表示中、録画リスト表示中は、かんたんメニューは表示されません。	30

### お問合せの前に

本機は、セットの状態を数字(状態表示コード)で表示する機能を搭載しております。(自己診断機能)お問合せの際、適切な対応を行うために、表示される数字(状態表示コード)をお聞きする場合があります。

#### 状態表示コードの確認方法

• 「ホーム」ー「設定」ー「初期化・更新」ー「システム動作テスト」で「決定」ボタンを押し「テスト実行」 を行ないます。



- ・ 確認いただきたい状態表示コードは「システム状態」 に表示されている数字です。
- ・ 状態表示コードで全ての状態が把握できるわけではあ りませんので、あらかじめご了承ください。

#### システム状態のコード表示について

システム状態: 0000 - xxxx - xxxx - xxxx - 0000 自己診断結果を表示 HDD状態表示 (状態表示コード)

• つぎの状態表示コードの場合は、ご利用のディスクに何らかの要因があり正常な読み取りや書き込み(再生や録画)が正常にできていない、本機の温度が上昇しているなどの判断をしております。ディスクの状態や本機の設置状態を確かめてください。

状態表示コード	確認いただきたいディスクの状態/製品設置の状態
0000	• ご使用のディスクを製品から取り出し、記録面 (光沢面)の汚れ (指紋など)を拭き取って
0300	】から改善されるかお試しください。
0321	・別の「録画用 BD ディスク」をお持ちのときは、他のディスクへ入れ替えをしていただき、    改善されるかお試しください。ディスクのお手入れ方法は <b>33</b> ページをご確認ください。
0322	以自これのかの試してたことで、テイスクのの「大木の」がは GG 、 フェビに確認 (/とこと)。
0323	
0324	
0325	
032F	
0180 0280	<ul> <li>・本製品を冷却するための外気の吸い込み部が塞がれていないか、確認をお願いします。</li> <li>・製品を扉のあるラックに入れている場合は扉を開けて「放熱」を十分に確保してから、同様の状態が発生するか確認をお願いします。</li> <li>・他の熱を出す製品に乗せているときは設置場所を変更してから、同様の状態が発生するか確認をお願いします。</li> </ul>

症状が改善したときはそのままご使用いただき様子を見てください。症状が改善しても状態表示コードは消去されずに、「履歴」として表示されます。

# エラーメッセージ(例)

ディスクが正しくなかったり操作を誤ったときは、本体表示部やテレビ画面に次のような表示が出ます。

### 本体表示部

こんなときは	ここを確かめてください	ページ
表示: 从日   丁	・本体システム準備中です。「MA   T] 表示中は電源が入りませんので、 消えるまでお待ちください。	23
表示: ERR	・動作不具合が発生しました。一度、電源を「切」にし再度電源を入れ操作してください。	_
表示: R [ :   R [ :2 R [ :3	<ul><li>・本体のリモコン番号とリモコンの番号が違っています。本体表示部に点滅表示されるリモコン番号に、リモコンの番号を設定し直してください。</li></ul>	184
表示: [7] [ :	<ul><li>リモコンのテレビ/レコーダー切換スイッチが「テレビを使う」になっています。レコーダーを操作する場合は、「レコーダーを使う」に切り換えて操作してください。</li><li>アクオスのリモコンを操作している場合にも、信号を受信して表示される場合があります。</li></ul>	39

### テレビ画面

■緑画や再牛時のメッセージ

■欧四で円土時のグラで一フ		
テレビ画面表示	エラーの内容と対応	ページ
この操作はできません。	<ul><li>・他の動作を行っているため操作できないとき</li><li>▶ 他の動作が終了してから操作してください。</li></ul>	_
このディスクは再生できませ ん。	<ul><li>・本機で再生できないディスクが入っているとき</li><li>▶ ディスクを確かめて入れ直してください。</li></ul>	218, 219, 220
	▶ 録画中に停電したり、誤って電源コードを抜きませんでしたか。そのようなディスクは認識できなくなる場合があります。	_
このディスクは録画できませ ん。	<ul><li>・本機で記録(ダビング)できないディスク(CD-Rなど)や傷、汚れのあるディスクを入れたり、表裏逆に入れたとき</li><li>・本機が対応していないディスクを入れたとき</li></ul>	
ディスクを読み込めませんで した。	<ul><li>▶ 録画用ディスクを挿入し直してください。</li><li>▶ ディスクを確かめて入れ直してください。</li></ul>	218, 219, 220
再生できません。	<ul><li>ディスクに傷や汚れがあるなど、途中で再生できなくなったとき</li></ul>	218、
再生できません。 停止してください。	<ul><li>・記録状態が悪く途中で再生できなくなったとき</li><li>▶ 再生を停止し、ディスクを確かめて入れ直してください。</li></ul>	219、 220
システムエラーが発生しました。 電源を「切」にします。	・電源「入」のときに、HDD(ハードディスク)に問題が生じたとき (自動的に電源が切れます。)	_
本体背面のファンが正しく動作し ていません。背面ファンをご確認 ください。電源を「切」にします。	<ul><li>・本体背面ファンが止まっている</li><li>・正常に動作していない</li><li>▶ 一度電源を切り、再度電源を入れ直してください。</li></ul>	_
本体背面のファンが正しく動作しない可能性があります。 ファンをご確認ください。	➤ リセットボタンを押し、再度電源を入れ直してください。 ※上記を行っても改善されないときは、販売店または シャープお客様相談センターにご相談ください。	225 249

### ■録画や再生時のメッセージ(つづき)

テレビ画面表示	エラーの内容と対応	ページ
選局・再生に失敗しました。	・受信状況、再生状況により、処理が間に合わないとき	
チャンネルを切り換えてくだ	・放送視聴時に電波状態が悪く選局に失敗したとき	
さい。	• 再生時に記録したデータがこわれていて再生に失敗したとき	
	▶別のチャンネルに切り換えてお楽しみください。	41
	▶ チャンネルが切り換わらないときは、本体のリセットボタンを先の細いもので押してください。	225
	※状況が改善されない場合は、販売店またはシャープお客	249
	様相談センターにご相談ください。	
チャプターが記録できる上限を	・タイトルやチャプターマークが、記録できる上限を超えたとき	
超えましたので録画できません。 不要なタイトルやチャプターを	・タイトル数が制限を超えているとき ・タイトル結合や録画の状態により、HDD や BD の管理情報が変	
	・ダイトル結合や録画の状態により、FDDでBDの管理情報が多    化し、録画できるタイトル数が少なくなる場合があります。この	
管理情報の上限を超えるため、こ	ようなときには、管理情報が上限を超えている、または、管理情	
のタイトル同士は結合できません。	報が一杯であることをお知らせするメッセージが表示されます。	
管理情報が上限を超えました	➤ HDD (内蔵/SHDD/スロットイン)、BD (ブルーレイ	97~
のでこの操作はできません。	ディスク)の場合は、不要なチャプターを消去するかチャ プターを結合してください。	98、 102
不要なタイトルを消去してか ら行なってください。	<ul><li>タイトル数やチャプター数の制限を確認してください。</li></ul>	252
管理情報が上限を超えましたの		
でこの操作はできません。不要		
なタイトルを消去するか、他の		
ディスクを使用してください。		
管理情報が上限を超えましたので、これ以上録画できません。不		
要なタイトルを消去するか、他の		
ディスクを使用してください。		
ディスクが修復できませんで	・BD や DVD-RW/-R ディスクのダビング中に停電があった場合、停	_
した。	電回復後データの修復を自動的に行いますが、ディスクに傷や汚れ などがあり修復できなかったとき	
電源プラグの抜き差しやリ	<ul><li>・リセット操作により、電源を切った場合など</li></ul>	
セット操作などによりディス	・停電などにより、HDD や BD、DVD-RW/-R ディスクにディスク	
クを確認しています。完了ま	情報が正しく書き込まれない状態で録画が停止した場合など	
で 10 分以上かかる場合があ	➤ HDD(ハードディスク)や BD、DVD-RW/-R ディスク	_
ります。	の確認が完了するまでお待ちください。確認は 10 分以上	
	<ul><li>かかる場合があります。</li><li>・ディスクに傷があるなど本機で再生できないディスクを入れたり、</li></ul>	
ナイスクを読み込めませんで  した。	・ティスクに傷がめるなど本候で再生できないティスクを入れたり、    表裏逆に入れたとき、表示が出てきます	
ディスクを取り出した後、一	• 本機で対応していないディスクを入れたとき	
旦電源を「切」にしてください。	▶ ディスクを確かめて入れ直してください。	33,218, 220
  ハードディスクにエラーが発生	▶ 一度 HDD (ハードディスク) を初期化してください。初	34、
ハートティスクにエラーが発生   しましたので操作できません。	期化しても改善されないときはなるべくお早めにお買い上	249
ライブ視聴のみ可能です。お	げの販売店、またはシャープお客様相談センターにご連絡	
早めに最寄のご販売店または シャープ修理相談センターま	ください。	
フャーフ修理相談センターよ   でご連絡ください。		
ハードディスクを確認中です。	• 停電の後や、電源「入」のまま電源プラグを抜き差ししたとき	
確認完了までは、ライブ視聴	► HDD (ハードディスク) の確認に 1 ~ 2 分かかる場合が	_
のみ可能です。	あります。その間は、放送視聴のみの動作となります。し	
ファノナニノブズキナサノズ	ばらくお待ちください。	20
ファイナライズできませんで  した。/ 初期化できませんでし	<ul><li>・ディスクに傷、汚れなどがあるとき</li><li>▶ ディスクを確かめて入れ直してください</li></ul>	33, 218,
た。	アノイスノで呼びると八代目のと、たこと	220

#### ■録画や再生時のメッセージ(つづき)

■球画や再主時のメッセーン		1
テレビ画面表示	エラーの内容と対応	ページ
再生が停止しました。再生されているコンテンツは Cinavia® により保護されており、この装置上での再生が許可されていません。詳細は	・著作権保護された映像が含まれた BD、DVD ディスクを再生したとき き・著作権保護された映像が含まれた BD、DVD ディスクをダビングしたとき	
http://www.cinavia.comをで覧ください。メッセージコード 1 コピーが停止しました。コピーされているコンテンツは Cinavia® によって保護されており、この装置でのコピーが許可されていません。詳細については、http://www.cinavia.comを	Cinavia の通告 この製品は Cinavia 技術を利用して、商用制作された映画や動画およびそのサウンドトラックのうちいくつかの無許可コピーの利用を制限しています。無許可コピーの無断利用が検知されると、メッセージが表示され再生あるいはコピーが中断されます。 Cinavia 技術に関する詳細情報は、http://www.cinavia.comの Cinavia オンラインお客様情報センターで提供されています。 Cinavia についての追加情報を郵送でお求めの場合、Cinavia Consumer Information Center, P.O. Box 86851, San	
ご覧ください。メッセージコード2 音声出力は一時的にミュート 状態になっています。再生音 量を調整しないでください。 再生されているコンテンツは	Diego, CA, 92138, USA まではがきを郵送してください。	_
Cinavia® によって保護されており、この装置上での再生が認可されていません。詳細はhttp://www.cinavia.comをご覧ください。メッセージコード3		
コピーを停止しました。この コンテンツは Cinavia® で保 護されており、そのためこの 装置からはコピーが許可され ていません。詳細は http://www.cinavia.comを ご覧ください。メッセージコード4		

#### ■直接録画時のメッセージ

テレビ画面表示	エラーの内容と対応	ページ
ディスクに予約情報が書き込まれているためこのディスクには録画できません。録画可能なBDを挿入してください。	<ul><li>・挿入された BD-RE がマイディスク予約専用ディスクのとき</li><li>▶ 他の録画可能なディスクに入れ換えてください。</li></ul>	_

### ■スローなどの特殊再生時のメッセージ

テレビ画面表示	エラーの内容と対応	ページ
ハードディスク準備中です。	• HDD(ハードディスク)が準備中のとき	
操作できません。	▶準備が終わるまでは放送視聴のみ可能です。操作可能になるまで、しばらくお待ちください。(寒い場所で使用している場合など、HDD(ハードディスク)の温度が低くなっていると、HDD(ハードディスク)の準備に時間がかかることがあります。)	_

### ■マイディスク予約機能に関するメッセージ

テレビ画面表示	エラーの内容と対応	ページ
このディスクはタイトルが いっぱいです。 マイディスク予約を行うには 不要なタイトルを消去してく ださい。	<ul><li>・タイトルやチャプターマークが、記録できる上限を超えているとき</li><li>・タイトル数が制限を超えたとき(252 ページ)</li><li>▶ 不要なタイトルを消去してください。</li></ul>	97 <i>~</i> 98

### ■マイディスク予約機能に関するメッセージ(つづき)

テレビ画面表示	エラーの内容と対応	ページ
この予約を登録しました。 予約できる時間が過ぎている ものがあります。	・予約時間の過ぎた予約情報が書き込まれたマイディスクを入れたとき <ul><li>予約リスト画面で、BD-RE に書き込んだ予約を削除してください。</li></ul>	75
ディスクに予約情報が書き込 まれているためダビングはで きません。	<ul><li>予約を書き込んだ BD-RE を入れてダビングの操作をしたとき</li><li>▶ 他の録画可能なディスクに入れ換えてください。</li></ul>	219

### ■ BD/DVD ディスクへのダビング時のメッセージ

テレビ画面表示	エラーの内容と対応	ページ
1 度にダビングできる数を超 えています。次回のダビング で選択してください。	• 放送番組や AVCHD ビデオカメラからの動画を複数選択してダビングするときに、50 タイトル(またはチャプター)を超えて選択しようとしたとき	
	▶ 放送番組は、最大 50 タイトル(または 50 チャプター) ずつダビングしてください。	117
	➤ AVCHD ビデオカメラから動画をダビングするときは、最大 50 タイトルずつダビングしてください。	120
デジタル放送のダビングには、 BD を使用するか、CPRM 対 応の DVD を VR フォーマット に初期化してご使用ください。	➤ BD にダビングするか、CPRM 対応の DVD-RW/-R ディスクを VR フォーマットで初期化して、ダビングしてください。	34、 219

#### ■携帯電話への動画転送時のメッセージ

テレビ画面表示	エラーの内容と対応	ページ
携帯電話に転送する場合は、 USB ケーブルを接続(抜き差	<ul><li>携帯電話に SD カード (マイクロ SD カード) が入っていない</li><li>携帯電話の USB モード設定が正しく設定されていない</li></ul>	
し) してください。	➤ SD カード(マイクロ SD カード)を装着してください。	147
	➤ USB モード設定が正しいか確認してください。	_
自動転送するデータがありま せん。	<ul><li>・既に携帯電話に動画転送されている為、自動転送するデータがない</li><li>・携帯用動画が記録されている番組が無く自動転送できない</li></ul>	
	➤ 転送したい番組を個別に選択し、転送してください。	147

### ■編集・消去・タイトル名変更時のメッセージ

テレビ画面表示	エラーの内容と対応	ページ
1 度に消去できる数を超えて います。次回の消去で選択し てください。	▶ 最大 50 タイトル (またはチャプター) ずつ消去してください。	97 <i>~</i> 98
結合できないチャプターです。	<ul><li>同一タイトル内でシーン消去やチャプター消去をした際にできるチャプターは結合できません</li></ul>	102
チャプターが記録できる上限 を超えましたのでこの操作は できません。不要なタイトル やチャプターを消去してから 操作してください。	・編集結果がチャプター数上限( <b>252</b> ページ)を超えるとき  ➤ HDD(内蔵/スロットイン/外付け)、BD の場合は、チャプター結合により、不要なチャプターマークを消去してから編集してください。	102

### ■ファミリンク録画時のメッセージ

	テレビ画面表示	ページ
S05	録画に失敗しました。 この放送は録画することができません。	
	➤ 録画ができない放送や番組、または録画ができない記録メディア(HDD・BD・ DVD などの録画媒体)です。番組内容または録画メディアを確認してください。	_

#### ■ファミリンク録画時のメッセージ(つづき)

	リング録画時のメッセーシ(フラモ)	
	テレビ画面表示	ページ
S06	録画に失敗しました。	
S07	この放送は録画することができません。	
	▶ ファミリンク録画ができない放送です。	_
	▶ ファミリンク録画機能を使用せず、本機の録画機能をご利用ください。	_
S09		
S10	録画に失敗しました。	
S11	▶ ファミリンク録画機能を使用せず、本機の録画機能をご利用ください。	_
S12		
S13	録画に失敗しました。	
S14	この放送は録画することができません。	
	▶ この放送や番組は録画することができません。	_
	▶ 番組内容を確認してください。	_
S16	録画に失敗しました。	
	記録可能なメディアがありません。	
	➤ 録画メディア(HDD・BD・DVD などの録画媒体)を確認してください。	_
S18	録画に失敗しました。 別の録画を実行中のため、録画できません。	
	▶ 現在録画中のため、あらたに録画できません。	_
S19	録画に失敗しました。 記録可能なメディアがありません。	
	▶ 書き込み禁止の録画メディアです。録画メディアを確認してください。	_
S21	録画に失敗しました。 記録可能なメディアがありません。	
	▶ 録画メディアに録画できません。録画メディアを確認してください。	_
S22	録画に失敗しました。 記録可能な容量がありません。	
	▶ 録画メディアの容量を確認してください。	_
S23	録画に失敗しました。	
	視聴制限がかかっています。	
	▶ 視聴制限を解除して再度録画を設定してください。	_
S31	録画に失敗しました。	
	レコーダーが録画できない状態になっています。	
	▶ 録画機器を確認してください。	

### ■データ送受信端子からの写真・動画取り込みに関するメッセージ

テレビ画面表示	エラーの内容と対応	ページ
写真が一杯なのでこれ以上取 り込めません。不要な写真を	•アルバム内の写真が 10000 枚となったため、写真の取り込みができない	
消去してください。	➤ 大切な写真は DVD-RW ディスクにコピーするなどして、 アルバム内の写真を消去してから操作してください。	140、 141
写真の取り込みが出来なくなりました。 接続を確認してください。	•写真取り込み中に、接続機器の電源を切ったり、接続ケーブルを 抜くなどして取り込みができなくなった	_
写真を取り込む場合は、放送視 聴に戻って録画などが終わっ	・録画や再生など本機が動作しているときに、デジタルスチルカメ ラをデータ送受信端子に接続した	
てから再接続してください。	▶ 本機が動作中は取り込みができません。動作を停止(放送 視聴状態)にしてから操作してください。	136

### ■データ送受信端子からの写真・動画取り込みに関するメッセージ(つづき)

テレビ画面表示	エラーの内容と対応	ページ
接続された機器には対応していません。	• デジタルスチルカメラの USB 通信がマスストレージクラスに対 応していない	
	➤ データ送受信端子から入力可能なデジタルスチルカメラはマスストレージクラスに対応した機器です。詳しくはお使いのメーカーにお問合せください。	136
動画の取り込みができなくな りました。	• 転送側機器または、内蔵 HDD(ハードディスク)にエラーが発生し、動画データの取り込みができない	
	▶ 本機側のエラーの場合は、内蔵 HDD (ハードディスク) を初期化してください。初期化しても改善されないときは なるべく早めにお買い上げの販売店、またはシャープお客 様相談センターにご連絡ください。	34、 249
タイトルが一杯のため中断し ました。	•動画データの取り込み中に、タイトルやチャプターマークが、記録できる上限を超えたとき	
不要なタイトルを消去してく	▶ タイトル数やチャプター数の制限を確認してください。	252
ださい。	➤ HDD(ハードディスク)内のタイトルを消去し、空き容量を増やしてから再接続してください。	97 ~ 98、 140、 141
	▶ HDD (ハードディスク) 内のタイトルの、不要なチャプター を消去するかチャプターを結合してください。	102

### ■ USB メモリーからのソフトウェア更新に関するメッセージ

テレビ画面表示	エラーの内容と対応	ページ
取り込み可能なファイルがあ りません。	<ul><li>・更新用ソフトウェアが USB メモリーにない</li><li>・複数個の更新用ソフトウェアが USB メモリーにある</li><li>・更新用ソフトウェアが USB メモリーの ROOT にない</li></ul>	
	➤ 弊社サポートステーション(http://www.sharp.co.jp/support/)ヘアクセスし、更新用ソフトウェアを USBメモリーに入れてください。	215
	➤ USB メモリーには、 1 つの更新用ソフトウェアを入れて ください。	_
	➤ 更新用ソフトウェアを USB メモリーの ROOT に入れて ください。	_

### ■写真コピーに関するメッセージ

テレビ画面表示	エラーの内容と対応	ページ
写真のコピーができないため 中断しました。 ××××枚コピーしました。	・ディスクの空き容量が一杯になったり、写真保存枚数が制限一杯に なったことから中断したとき	_
写真用に初期化した DVD を挿入してください。	・写真用フォーマットで初期化されていない DVD-RW ディスクを挿入し、写真コピー操作を行った	
	➤ 写真用フォーマットで初期化した DVD-RW ディスクを挿 入し直してください。	34
ディスクに保存できる枚数を 超えています。	・ディスクに保存されている写真が 10000 枚ある ▶ ディスクへコピーできる枚数は最大 10000 枚です。	_
写真の枚数を少なくして操作 してください。	<ul><li>→ 不要な写真を消去してください。</li></ul>	140、 141

### ■グループ設定(写真)に関するメッセージ

テレビ画面表示	エラーの内容と対応	ページ
グループ数が一杯なので作成 できません。 不要なグループを解除してく ださい。	<ul><li>・グループ数が 100 グループとなっている</li><li>▶ アルバム内に設定できるグループ数は最大 100 グループです。</li><li>不要なグループをグループ解除してから操作してください。</li></ul>	139

### ■グループ設定(写真)に関するメッセージ(つづき)

テレビ画面表示	エラーの内容と対応	ページ
グループをこれ以上増やせま	・グループ数が 100 グループとなっているのにグループを作成しようとし	
せん。  (グループへの追加は可能です)	た <b>▶</b> アルバム内に設定できるグループ数は最大 100 グループです。	139
() /V V SSEMION TILL C J /	不要なグループをグループ解除してから操作してください。	100

### ■写真再生時のメッセージ

テレビ画面表示	エラーの内容と対応	ページ
写真が再生できません。	• 写真データの読み込みに失敗したとき	
	▶ アルバムを一度終了し、操作し直してください。	_
	• 写真ファイルが壊れているとき	_

### ■ 無線 LAN の接続設定に関するメッセージ

テレビ画面表示	エラーの内容と対応	ページ
内容を確認し、正しく入力し	• セキュリティキーが間違っている	
てください。	▶ セキュリティキーを正しく入れなおしてください。	195
	<ul><li>アクセスポイントが間違っている</li></ul>	
	▶ アクセスポイントを正しく入れなおしてください。	195
アクセスポイントに接続でき	<ul><li>アクセスポイントが間違っている</li></ul>	
ませんでした。	▶ アクセスポイントを正しく入れなおしてください。	195
設定内容や接続先機器を確認 してください。	・設定内容や接続先機器に間違いがある。	
	▶ 設定内容や接続先機器を確認してください。	195

■ SHDD(スロットインハー	- ドディスク)に関するメッセージ	
テレビ画面表示	エラーの内容と対応	ページ
SHDD が認識できません。 本体のスイッチを「解除」側 にし、SHDD を取り出した後、 再度挿入してください。	・SHDD(スロットインハードディスク)が認識できない ➤ SHDD(スロットインハードディスク)が正しく挿入されているか確認してください。	36
SHDD が登録されていません。 SHDD の登録を行ってください。	<ul><li>・本機に挿入されている SHDD (スロットインハードディスク) が 初期化できない</li><li>➤ SHDD (スロットインハードディスク) を登録してから初 期化してください。</li></ul>	37
ディスクが満杯なので録画できません。 不要なタイトルを消去するか、他の SHDD を使用してください。	・SHDD(スロットインハードディスク)の容量不足です  ➤ SHDD(スロットインハードディスク)内のタイトルを消去するか、他の SHDD を使用してください。	97~ 98
SHDDへの代替録画をします。 現在の SHDD 残量では最後ま で録画できない可能性があり ます。満杯まで録画します。	・SHDD(スロットインハードディスク)の容量不足です ➤ SHDD(スロットインハードディスク)内のタイトルを消去するか、他の SHDD を使用してください。	97~ 98
外付けHDDが接続されました。 増設 HDD 使用設定を「外付け HDD」に変更してから使用し てください。	<ul><li>・増設 HDD 使用設定で「SHDD」が選択されています</li><li>▶ 増設 HDD 使用設定で「外付け HDD」を選択してください。</li></ul>	36
SHDDが接続されました。 増設 HDD 使用設定を 「SHDD」に変更してから使用 してください。	・増設 HDD 使用設定で「外付け HDD」が選択されています ★ 増設 HDD 使用設定で「SHDD」を選択してください。	36
不正な SHDD が接続されました。 他の SHDD を使用してください。	・SHDD(スロットインハードディスク)が認識できない  ➤ 使用可能な SHDD(スロットインハードディスク)を挿入してください。	36

### ■外付け HDD に関するメッセージ

テレビ画面表示	エラーの内容と対応	ページ
外付け HDD が認識できません。接続機器の確認、または	・外付け HDD が認識できない  ➤ 外付け HDD が正しく接続されているか確認してください。	35
接続をし直してください。	<b>▶ 外刊け FDD か正しく接続されているが唯談してください。</b>	00
外付け HDD が接続されまし	• 未登録の外付け HDD を接続した	
た。外付け HDD の登録を行ってください。	➤ 外付け HDD を本機に登録してください。	38
複数の外付け HDD が接続さ	•USB ハブなどを使用し複数台の外付け HDD を接続した	
れています。1 台のみ本機に 接続してください。	▶ 本機に接続できる外付け HDD は 1 台のみです。 1 対 1 接続にしてください。	35
外付け HDD が既に接続されています。後から接続した外		
付け HDD は使用できません。		
ケーブルの抜き差しやリセッ	・外付け HDD の取り外し操作をせずにケーブルなどを抜き差しした	
ト操作などにより外付けHD  Dのディスクを確認していま	➤ 外付け HDD を本機から取り外すときは、必ず所定の取り	38
す。	外し操作を行ってください。 	
完了まで 1 0分以上かかる場合があります。		
外付けHDDを認識できなく なりました。	<ul><li>外付け HDD の取り外し操作をせずにケーブルなどを抜いたため、 外付け HDD が認識できなくなった</li></ul>	
一度本体の電源を切り、再度 電源を入れ直してください。	➤ 外付け HDD を本機から取り外すときは、必ず所定の取り 外し操作を行ってください。	38

### ■その他のメッセージ

	テレビ画面表示	エラーの内容と対応	ページ
A102	この B-CAS カードは 使用できません。 正しい B-CAS カード を挿入してください。	・B-CAS カードが割れているなど、破損していたり、IC チップが壊れている  ➤ B-CAS カードを一度抜き差ししてみてください。それでもエラーが表示される場合は、B-CAS カスタマーセンターおよびご覧のチャンネルのカスタマーセンターまでご連絡ください。	173
A107	この B-CAS カードに は必要な情報がありま せん。 ご覧のチャンネルのカ スタマーセンターへご 連絡ください。	<ul> <li>ご覧のチャンネル用の B-CAS カードではありません</li> <li>ご覧のチャンネル用の B-CAS カードを挿入してください。</li> </ul>	
C000	アクセスできませんで した。	<ul><li>・接続したが、サーバーへのアクセスができないとき</li><li>▶ 一度別のチャンネルを選局した後、もう一度エラー表示のでたチャンネルを選局し直してみてください。</li></ul>	_
C204	アクセスできませんでした。	<ul><li>接続したが、サーバーへのアクセスができないとき</li><li>ご覧のチャンネルのカスタマーセンターまでご連絡ください。</li></ul>	_
C208	サーバー証明書が不正 のため、アクセスを中 断します。	<ul><li>・放送で送られたルート証明書が信頼できないため、アクセスを 中断したとき</li><li>♪ ご覧のチャンネルのカスタマーセンターまでご連絡くだ さい。</li></ul>	_
C209	サーバー証明書に問題 があり、アクセスを中 断します。	<ul><li>・放送で送られたルート証明書の形式が不正なため、アクセスを 中断したとき</li><li>♪ ご覧のチャンネルのカスタマーセンターまでご連絡くだ さい。</li></ul>	_

### ■その他のメッセージ(つづき)

	テレビ画面表示	エラーの内容と対応	ページ
E201	• 天候の影響やアンテナの接続状況などにより、受信状態が悪くなっています。	<ul> <li>・降雪や降雨障害などの電波障害またはアンテナの方向や角度がずれたことによりアンテナ信号が弱くなったとき</li> <li>▶ アンテナの向きがずれていませんか。</li> <li>▶ 受信強度は60以上ありますか。アンテナ信号テストで</li> </ul>	186 187
_	ライブ放送の受信状態が回復しました。     降雨対応画面選択中です。	受信強度を確認してください。 ▶ 降雪や降雨により電波障害が起こりアンテナ信号が弱くなる場合があります。	226
_	<ul><li>放送が受信できないた め録画を停止しライブ 放送に戻りました。</li><li>放送が受信できないた め録画を停止しました。</li></ul>	<ul><li>・アンテナが接続されていないときや、放送が受信できないとき</li><li>・電波状態が悪く放送が受信できないとき</li><li>▶ アンテナ線やチャンネル設定は正しいですか。</li></ul>	159 ~ 161, 185 ~ 191
E400	データが受信できませ ん。	<ul><li>・電波障害等によりデータを受信できない場合など</li><li>▶ 一度別のチャンネルを選局した後、もう一度エラー表示のでたチャンネルを選局し直してみてください。</li></ul>	_
E401	対象地域外のため、データを表示できません。 この受信機では、データを表示できません。	<ul><li>対象地域外のデータ放送を選局しているとき</li><li>▶ 別のチャンネルを選局してお楽しみください。</li></ul>	_
E402	データの表示に失敗し ました。	<ul><li>・選んだチャンネルのデータの表示に失敗したとき</li><li>▶ 一度別のチャンネルを選局した後、もう一度エラー表示のでたチャンネルを選局し直してみてください。</li></ul>	_
_	現在接続されている機器には、コンテンツ保護の必要な映像信号を出力できません。	・DVI-HDMI 変換ケーブルを使用し HDCP 非対応のモニターと 接続した場合に表示されます	163
_	アンテナ信号レベルが 強すぎて放送が受信で きません。信号レベル を調整してください。	<ul><li>・アンテナ信号が強すぎるため、受信障害が発生しているとき</li><li>▶ ブースターの調整や減衰器の挿入が必要です。販売店などにご相談ください。</li></ul>	_
_	地上デジタル放送の チャンネル更新に失敗 しました。 アンテナの接続状況や 調整を確認してから地 上デジタル放送の受信 チャンネルの設定を 行ってください。	<ul><li>・地上デジタル放送のチャンネル更新ができない</li><li>▶ 地上デジタル放送のチャンネル設定をやり直してください。</li></ul>	187

# 保証とアフターサービス

### 保証書 (別添)

●保証書は、「お買いあげ日・販売店名」等 の記入をお確かめのうえ、販売店から受け 取ってください。

保証書は内容をよくお読みの後、大切に保 存してください。

#### ●保証期間

お買い上げの日から 1 年間です。 保証期間中でも、有料になることがありま すので、保証書をよくお読みください。

### 使い方や修理のご相談など

●修理に関するご相談ならびにご不明な点 は、お買い上げの販売店、またはシャープ お客様相談センターにお問い合わせくださ (,)。(→**249**ページ)

### 補修用性能部品の保有期間

- 当社は、ブルーレイディスクレコーダーの 補修用性能部品を、製品の製造打切後8年 保有しています。
- 補修用性能部品とは、その製品の機能を維 持するために必要な部品です。

#### 修理を依頼されるときは 出張修理

● 「故障かな?と思ったら ((→224ページ)を調べてください。それでも異常があるときは、使用をやめて、 必ず電源プラグを抜いてから、お買い上げの販売店にご連絡ください。

### ご連絡していただきたい内容

名: ブルーレイディスクレコーダー • 品

•形 名: BD-T2300

BD-T1300

•お買い上げ日(年月日)

•故障の状況(できるだけ詳しく)

所(付近の目印も合わせてお知 らせください)

お 名

•電話番号

• ご訪問希望日

便利メモ お客様へ… お買い上げ日・販売店名を記入されると便利です。

お買い上げ日			販売店名				
年	月	日	電話	(	)	_	

### 保証期間中

修理に際しましては保証書をご提示ください。 保証書の規定に従って修理させていただきま す。

### 保証期間が過ぎているときは

修理すれば使用できる場合には、ご希望により 有料で修理させていただきます。

### 修理料金のしくみ

修理料金は、技術料・部品代・出張料などで構 成されています。

	技術料	故障した製品を正常に修復するための料金です。	
部品代 修理に使用した部品代金です。			
	出張料	製品のある場所へ技術者を派遣する場合の料金です。	

### 愛情点検



長年ご使用のレコーダーの点検を! こんな症状はありませんか?

- ・電源コードやプラグが異常に熱い。
- ・映像が乱れたり、きれいに映らない。
- · その他の異常や故障がある。

以上のような症状のときは、スイッチを切 り、プラグをコンセントから抜いて使用を中 止し、故障や事故の防止のため必ず販売店に 点検をご依頼ください。なお、点検・修理 に要する費用は販売店にご相談ください。

# お客様ご相談窓口のご案内

修理・使いかた・お手入れ・お買い物などのご相談・ご依頼、および万一、製品による事故が発生した 場合は、お買いあげの販売店、または下記窓口にお問い合わせください。

ファクシミリ送信される場合は、製品の形名やお問い合わせ内容のご記入をお願いいたします。

※弊社では、確実なお客様対応のため、フリーダイヤル・ナビダイヤルサービスをご利用のお客様に「発信者番号通知」をお願いし ています。発信者番号を非通知に設定されている場合は、番号の最初に「186」をつけておかけください。



### メールでのお問い合わせなど【**シャープサポートページ**】

http://www.sharp.co.ip/support/

■よくあるご質問などもパソコンから検索できます。



北

使用方法や修理のご相談など 【お客様相談センター】 おかけ間違いのないようにご注意ください

受付時間 (年末年始を除く) ●月曜~土曜: 9:00~18:00 ●日曜·祝日: 9:00~17:00

固定電話、PHSからは、フリーダイヤル

**(10)** 0120 - 001 - 251

**2** 0570 - 550 - 113

■フリーダイヤル・ナビダイヤルサービスをご利用いただけない場合は…

電話	FAX
043 - 331 - 1626	043 - 297 - 2696

〒261-8520 千葉県千葉市美浜区中瀬1-9-2

### 持込修理および部品購入のご相談は、下記地区別窓口(サービスセンター)でも承っております。

**| 受付時間||** (祝日など弊社休日を除く) ●月曜〜土曜:9:00〜17:40 ただし、沖縄地区は月曜〜金曜:9:00〜17:40 011 611 1605 054-344-5781 06-6794-5611 ●大 阪

東	• fili	台	0	22-288-9142
道	70€	63-08	801	札幌市西区二十四軒1条7-3-17
海	● 私	<b>呼</b>	v	11-041-4000

〒984-0002 仙台市若林区卸町東3-1-27

宇都宮 028-637-1179 〒320-0833 宇都宮市不動前4-2-41

03-5855-0432 • 東東京 〒114-0012 北区田端新町2-2-12

045-753-4647 〒235-0036 横浜市磯子区中原1-2-23 〒424-0067 静岡市清水区鳥坂1170-1

•名古屋 052-332-2623 〒454-0011 名古屋市中川区山干3-5-5

•金 沢 076-249-2434 〒921-8801 野々市市御経塚4-103

075-672-2378 〒601-8102 京都市南区上鳥羽菅田町48

078-452-7009

〒658-0025 神戸市東灘区魚崎南町4-12-6

〒547-8510 大阪市平野区加美南3-7-19 •広島 082-874-8149

〒731-0113 広島市安佐南区西原2-13-4

087-823-4901 〒760-0065 高松市朝日町6-2-8

092-572-4652 九州 〒812-0881 福岡市博多区井相田2-12-1

098-861-0866 〒900-0002 那覇市曙2-10-1

**2** 0570 - 550 - 113

#### 「宅配業者引き取りサービス」のご案内

固定電話、PHSからは、フリーダイヤル

携帯電話からは、ナビダイヤル

※サービスエリア:日本国内地域。ただし、沖縄県を除く。

**600** 0120 - 001 - 251

ご転居やご贈答品などで、お買いあげの販売店に修理が依頼できない場合や、上記窓口にお持込みできない場合に、お電話で依頼いただきます と、当社指定の宅配業者がお客様のご都合の良い日時にご自宅に訪問してお預かりし、弊社で修理完了後ご自宅までお届けするサービスです。

- ■ご利用料金:保証期間内は無料です。(保証書記載の「保証規定」に準じます。保証期間内でも有料になる場合があります。) 保証期間外は修理料金(修理内容により異なります)と運送費1,000円+梱包資材費+代引き手数料がかかります。
- ■お引き取りの時間は次の時間帯よりお選びいただけます。 午前中 | 12:00~14:00 | 14:00~16:00 | 16:00~18:00 | 18:00~21:00 | ※交通事情などの理由により、ご指定の時間にお伺いできない場合がございます。
  - ●お電話は番号をよくお確かめのうえ、お間違いのないようにおかけください。
  - ●所在地・電話番号・受付時間などについては、変更になることがあります。(2013.01)

# 仕様

品名		ブルーレイディスクレコーダー			
形:			BD-T1300	BD-T2300	
バシー	<u>た</u> ハードディスク容量		1TB (テラバイト)	BD-12300  2TB (テラバイト)	
	電源電圧		AC 100V, 50/60 Hz		
	外形寸法		AC 100V、50/80 HZ 幅 430、奥行 235、高さ 61 (mm) (突起部を除く)		
_	★仕紙量				
般			約 3.9kg + 5℃~+ 35℃	約 4.1kg	
	使用温度範囲				
	使用湿度範囲		10%~80% (結露なきこと)		
	動作姿勢		水平		
	録画可能ディスク*1		BD-RE SL(1層) Ver. 2.1、BD-RE DL(2層) Ver. 2.1、BD-RE XL(3層) Ver. 3.0、BD-R SL(1層) Ver.1.1/1.2/1.2LTH TYPE/Ver.1.3/1.3LTH TYPE BD-R DL(2層) Ver.1.1/1.2/1.3、BD-R XL(3層/4層) Ver. 2.0、DVD-RW、DVD-R、DVD-R、DVD-R DL(2層)		
	記録圧縮方式(HDD·BD)	映像 音声	MPEG2、MPEG4 AVC/H.264 MPEG2 AAC、ドルビーデジタル(2	2ch)	
	記録圧縮方式 (DVD-RW/-R)	映像 音声	MPEG2 ドルビーデジタル(2ch)、リニア PC	CM(2ch)(録画画質「XP」時)	
			約89時間	約180 時間	
		地上Dハイビジョン画質		約254 時間	
		標準画質	約179時間	約360 時間	
		2倍**5	約179時間	約360 時間	
		3倍*5	約268時間	約540 時間	
		5倍**5	約447時間	約901 時間	
İ		7倍**5	約628時間	約1265 時間	
	録画時間 ^{※ 2}	10 倍*5	約895時間	約1802 時間	
	(HDD)	12 倍**5	約1074時間	約2163 時間	
İ		HD ○○*5	10段階 (HD10~HD01から選択	可能)*3	
		SXP	約148時間	約298 時間	
==		XP	約197時間	約396時間	
記録		SP	約350時間	約705 時間	
		MN(マニュアル)	7 段階 (MN68 (SXP 相当) ~ MN2	26)*3	
		連続録画可能時間		•	
			約2時間10分		
		地上Dハイビジョン画質			
		標準画質	約4時間20分		
		2倍*5	約4時間20分		
		3倍*5	約6時間30分		
	   録画時間 ^{** 2}	5倍*5	約 10 時間 50 分		
		7倍*5	約 15 時間 10 分		
	(2層 50GB、3層 100GB 時		約21時間40分		
	の記録時間は 53 ページ)	12倍**5	約 26 時間		
		HD 00*5	10段階 (HD10~HD01)**3		
		SXP	約3時間30分		
		XP	約4時間40分		
		SP	約8時間30分		
			7段階 (MN68(SXP相当)~MN26)	*3	
		XP	約1時間		
	   録画時間** ²	SP	約2時間		
		LP	約4時間		
	<u> </u>		7段階 (MN65(XP相当)~MN13(L	P相录/)*3	
		LIVILA (X — I) IV)	/ fxr日 (IVIIVOO(八下作日): ~IVIIV I O(L	1 10=1/	

形	 名		BD-T1300	BD-T2300		
再生	再生可能ディスク	<b>7</b> *1	り出せるもの)、	TH TYPE/Ver.1.3/1.3LTH TYPE、 SD-R XL(3層/4層)Ver. 2.0、 VD-R, DVD-R DL(2層)、 イナライズ済)、 ナライズ済)、DVD-RAM(ケースから取 、)、CD-RW(音楽CDフォーマット)、		
_	保存可能な画像え	ファイル形式 (JPEG)	JPEG ベースライン DCT 準拠 /JPE	EG(Exif2.2)DCF 準拠 ^{※ 4}		
/ オトシス	保存可能なファー保存可能写真数	イルサイズ	容量:最大 20MB(データ送受信端 サイズ:最大縦 4320×最大横 76			
テム	保存可能写真数		10000枚			
<b>=</b>		BS デジタル	001~999ch			
チュー	四信エ いいつり	110度CS デジタル	000~999ch			
1+	受信チャンネル	地上デジタル	011~528ch			
'		CATV	C13~C63ch			
タイマ	マククユーチィロ*b	本体予約	1 年 65 番組(HDD/BD)	本体予約とマイディスク予約合計で最		
7	予約番組数	マイディスク予約	8日8番組	大 65 番組		
	映像入力音声入力		1 系統 ピンジャック: 1 V p-p (75 Ω) 1 系統 ピンジャック (L/R): 2 V rms	ピンジャック: 1 V p-p (75 Ω) 1 系統		
			(入力インピーダンス 22k Ω以上)			
	データ送受信(し	- , , , - ,		1 系統 DC5V 500mA		
	外付け HDD 用	(USB 準拠)		1 系統 DC5V 500mA		
	HDMI 出力		2 糸統 アンプ用(音声のみ、CEC	2 糸統 アンプ用(音声のみ、CEC 非対応)		
接	D1/D2/D3 映像出力		出力 1 の 1 系統 Y: 1.0 V p-p (75 Ω) C _B 、C _B : 0.7 V p-p (75 Ω)			
接続端子	映像出力		1 系統 ピンジャック: 1 V p-p (75 Ω)			
	音声出力		1 系統 ピンジャック (L/R):2 V rms (1kHz OdB、出カインピーダンス 1	1 系統		
	光デジタル音声出力		1 系統 光コネクタ:角形光ジャック	1 系統		
	BS・110度 CS アンテナ入出力		入力と出力のそれぞれ 1 系統 75 Ω F 型コネクター	入力と出力のそれぞれ 1 系統		
	地上デジタルアンテナ入出力		入力と出力のそれぞれ 1 系統 75 Ω F 型コネクター			
	LAN端子(10BASE-T/100BASE-TX) 1 系統					
*	1 BD-RE Ver.1.0 は本機では使用できません。(カートリッジタイプのディスクは使用できません。)					

- ※2 録画可能時間は目安です。テレビ画面に表示される「残時間」は、きめ細かいシーンの多い映像や動きの多い映像など(ビット レートの高い映像)が録画できる時間の目安です。

実際の録画可能時間は、放送内容によってはテレビ画面に表示される「残時間」よりも長く録画することができます。

- ** 3 HD  $\bigcirc\bigcirc$ 、MN (マニュアル) の録画時間については、 $\mathbf{52}\sim\mathbf{53}$  ページをご覧ください。
- ※ 4 DCF は、(社) 電子技術産業協会(JEITA)の規格「Design rule for Camera File system」の略称です。
- ※ 5 連動データを記録する場合、「2 倍」~「12 倍」、「HD ○○」の録画時間は、連動データ放送のデータの大きさにより、実際に 録画できる時間は記載値よりも短くなります。

形	□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □		BD-T1300	
<i>π&gt;</i>	<u>台</u>	I	==	
	無線 LAN インターフェース	準拠規格	ARIB STD-T71 (IEEE802.11a) ARIB STD-T66 (IEEE802.11b/g) 小電力データ通信システム規格 無線 LAN 標準プロトコル IEEE802.11a/IEEE802.11b/IEEE802.11g/ IEEE802.11n	
		伝送方式	多入力多出力直交周波数分割多重変調(MIMO-OFDM)方式 直交周波数分割多重変調(OFDM)方式 直接拡散型スペクトラム拡散(DS-SS)方式 単信(半二重)	
	送信周波数範囲(中心周波数)		IEEE802.11b: 2412 $\sim$ 2472MHz (1 $\sim$ 13ch),   IEEE802.11g(n): 2412 $\sim$ 2472MHz (1 $\sim$ 13ch),   IEEE802.11a(n): 5180 $\sim$ 5320MHz, 5500 $\sim$ 5700MHz (36/40/44/48/52/56/60/64/100/104/108/112/116/120/124/128/132/136/140ch)	
無線LAN	データ転送速度		IEEE802.11n a/g: 20MHz Channel<800n sG > 130/117/104/78/52/39/26/13Mbps (mcs8-15) 65/58.5/52/39/26/19.5/13/6.5Mbps (mcs8-15) 65/58.5/52/39/26/19.5/13/6.5Mbps (mcs0-7)   IEEE802.11n a/g: 40MHz Channel<800n sG > 270.0/243.0/216.0/162.0/108.0/81.0/54.0/27.0Mbps (mcs8-15) 135/121.5/108.0/81.0/54.0/40.5/27.0/13.5Mbps (mcs0-7)   IEEE802.11n a/g: 40MHz Channel<400n sG > 300.0/240.0/180.0/120.0/90.0/60.0/30.0Mbps (mcs8-15) 150.0/135.0/120.0/90.0/60.0/45.0/30.0/15.0Mbps (mcs0-7) OFDM 54/48/36/24/18/12/9/6Mbps DS-SS.CCK 11/5.5/2/1Mbps	
	セキュリティー*	6	WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES), WEP (128/64bit)	
付属品	リモコン、単3形乾電池2個、HDMIケーブル、アンテナケーブル(両側F接栓ケーブル)、電源コード2本、 属 B-CAS カード (B-CAS カード使用許諾契約約款付き)、取扱説明書*、かんたんメニュー操作ガイド*、保証書			

※ 6 セキュリティーが WPA-PSK (TKIP)、WPS2-PSK (TKIP)、WEP(128/64bit)の場合、IEEE802.11n での無線接続は対応しておりません。 ※ 当商品は日本国内向けであり、日本語以外の説明書はございません。This model is designed exclusively for Japan, with manuals in Japanese only.

形名	BD-T1300	BD-T2300
消費電力* 1	33	3 W
<b>待機時消費電力*1</b> クイック起動「する(常時)および「する(時間指定)」時	18 W	
クイック起動「する(時間指定)」の指定した時間帯以外	同	下
クイック起動「しない」時計表示点灯	0.9 W	
クイック起動「しない」時計表示消灯	0.8 W	
クイック起動「しない」および BS・110 度 CS デジタルアンテナ信号出力設定「しない」 およびアッテネーター設定「入」時	0.26 W	
エコモード	0.07 W	
年間消費電力量**2	37.0 k\	Wh /年

- ※ 1 消費電力、待機時消費電力は BS・110 度 CS デジタルアンテナ電源供給「切」時の値です。
- ※ 2表示値は、JEITA基準による算出式をもとに算出した参考値です。
- 仕様及び外観は改良のため予告なく変更することがあります。 海外では使用できません。このブルーレイディスクレコーダーは日本国内のみで、外国では放送方式、電源電圧が異なりますので 使用できません。
- ⟨This Blu-ray Disc Recorder is designed for use in Japan only and can not be used in any other country.⟩

   あなたがテレビ(ラジオ)放送や録画(レコード録音)物などから録画(録音)したものは、個人として楽しむなどのほかは著作
- 権法上の権利者に無断で使用できません。

This software is based in part on the work of the Independent JPEG Group. 本機搭載のソフトウェアは、Independent JPEG Group のソフトウェアを一部利用しております。

#### ■本機で記録できるタイトル/チャプター数

### ご注意

タイトル結合や録画の状態により、HDD や BD の管理情報が変化し、録画できるタイトル数が少なくなる場合があります。このようなときには、管理情報が上限を超えている、または、管理情報が一杯であることをお知らせするメッセージが表示されます。

#### 内蔵 HDD の場合

3000 タイトル* 1 タイトルにつき 99 チャプター。合計 40000 チャプター* タイトル数: チャプター数:

※放送番組と動画アルバムの合計です。

SHDD /外付け HDD の場合

タイトル数: チャプター数: 

BDの場合

タイトル数: チャプター数:

200 タイトル 1 タイトルにつき 98 チャプター。合計 1000 チャプター(1層、2層) 1 タイトルにつき 98 チャプター。合計 19600 チャプター(3層)

DVD の場合

タイトル数: チャプター数: 99 タイトル

1 タイトルにつき 99 チャプター。合計 999 チャプター

# 用語の解説

### **(アルファベット)**

#### 1080i (1125i)

有効走査線 1080 本、インターレース(飛び越し走査)方式。デジタルハイビジョンの高画質です。総走査線数を使って「1125i」と呼ぶこともあります。

#### 1080p (1125p)

有効走査線 1080 本、プログレッシブ(順次走査)方式。総走査線 数を使って「1125p」と呼ぶこともあります。

#### 3D

人はものを見るときに右目・左目それぞれ、わずかに異なった映像を見ています。これを「視差」と呼び、脳の処理により奥行き感や立体感を認知します。3D 映像はこの「視差」を応用し、右目用、左目用の映像を交互に高速表示することにより2つのイメージを立体感のある映像として脳に認識させる技術です。3D の視聴には、3D に対応したテレビなどが必要です。

#### 3番組同時録画

本機は、地上デジタル放送、BS デジタル放送、110 度 CS デジタル放送において、「録画 1」「録画 2」「録画 3」での録画用にデジタル放送のチューナーを3つ搭載しています。3 番組同時録画はその3 つのチューナーを使用し、同時に3 番組を録画する機能です。

#### 480i (525i)

有効走査線 480 本、インターレース(飛び越し走査)方式。地上アナログ放送(VHF/UHF)や BS アナログ放送と同等の画質です。 総走査線数を使って「525i」と呼ぶこともあります。

#### 480p (525p)

有効走査線 480 本、プログレッシブ(順次走査)方式。総走査線数を使って「525p」と呼ぶこともあります。

#### AAC

音声圧縮方式の一つで国際的な標準規格である、Advanced Audio Coding の略です。

地上デジタル/BS デジタル/CS デジタル放送の映像圧縮方式である「MPEG-2」に採用されています。MPEG-1に採用されている音声圧縮方式「MP3」より、1.4倍ほど圧縮効率が高くなっています。

#### **AACS**

Advanced Access Content System の略で、コンテンツ保護技術の一つです。デジタル放送番組を BD ディスクに録画・再生する場合は、機器および BD ディスクがこの技術に対応していることが必要です。

#### ADSL 回線

ブロードバンド回線のひとつで、アナログ固定電話回線の音声通話 に使用しない帯域を使った回線です。

#### **AVCHD**

ハイビジョン動画記録フォーマットであり、8cm DVD への記録をH.264/MPEG-4 AVC 方式で行うものです。

#### **BD-LIVE (BD ライブ)**

インターネットに接続したブルーレイディスクプレーヤーを通じて、 特典映像などのさまざまな情報をダウンロードできるサービスです。

#### **CATV**

ケーブルテレビ(有線放送)のことです。

#### CATV パススルー

ケーブルテレビ配信局が地上デジタル放送を、内容はそのままで CATV 網に流す放送方式です。この方式では、地上デジタル放送が 本来使っている UHF 帯のチャンネルとは異なる他のチャンネルに 周波数を変換して再送信することがあります。

本機で受信できるのは次の周波数帯です。

UHF 帯/VHF 帯/ミッドバンド (MID: C13  $\sim$  C22) 帯/スーパーハイバンド (SHB: C23  $\sim$  C63) 帯

# CPRM (Content Protection for Recordable Media)

デジタルメディアに対する著作権保護技術のことです。 デジタル放送の「1回だけ録画可能」「ダビング 10」などの録画 制限のある番組を録画・ダビングするには、CPRM 対応の録画用 DVD が必要です。

#### D 映像端子

コンポーネントと呼ばれる3本の輝度・色差信号(Y/C_B/C_B および Y/P_B/P_B)のコード接続を、1本のコードで行えるように考案された端子です。D 端子は、色差信号の他にも、走査線、アスペクト比、インターレース/プログレッシブの情報を送ることができます。

#### DD2ch

ドルビーデジタル 2ch の略です。

#### DLNA

デジタル家電やパソコンなどを相互接続するためのガイドラインです。ネットワーク経由で異なる機器間でデータのやり取りができ、レコーダーで録画した映像を他の部屋のテレビで見ること等ができます。

#### DTS

DTS 社が開発した、劇場向けデジタル音声システムのことです。音声 6ch を使って、正確な音場定位とリアルな音響効果が得られます。 DTS 対応プロセッサーやアンプとの接続で映画館のような音声が楽しめます。

#### **DVD-R DL**

- ・片面 2 層の DVD-R ディスクのことです。
- VR フォーマットで使用しているとき、連続で録画できる時間は9時間です。

#### G ガイド(電子番組表)

- ・テレビの画面に表示される番組表のことです。番組表から視聴したい番組や、予約録画したい番組を選べます。
- 番組表データを取得中は、本体表示部に「PGU I][E] と表示されます。

#### HDMI

High Definition Multimedia Interface の略で、ハイビジョン映像信号、マルチチャンネルオーディオ信号、双方向伝送対応のコントロール信号を1本のコードで接続できるデジタルAVインターフェースです。デジタル信号を圧縮せずに転送するので、高品位な画質・音質をシンプルな接続で楽しむことができます。

#### JPEG ファイル

静止画ファイルを上縮する技術の1つです。ファイル容量を小さくできるので、デジタルスチルカメラやインターネットなどで、広く使われています。

#### LAN

Local Area Network(ローカル・エリア・ネットワーク)の略で、コンピューター・ネットワークの形式のひとつです。一般家庭や企業のオフィスなど、小さな規模で用いられています。本機の LAN 接続方法は LAN ケーブルで接続する有線 LAN と、ワイヤレスで接続する無線 LAN があります。無線 LAN 接続には無線LAN に対応したブロードバンドルーターが必要です。

#### LAN 録画

LAN の接続先から録画する機能です。本機は、スカパー!プレミアムサービスからの録画または DLNA 対応の CATV デジタルセットトップボックスからの録画ができます。

本機のLAN接続方法はLANケーブルで接続する有線LANと、ワイヤレスで接続する無線LANがあります。無線LAN接続には無線LANに対応したブロードバンドルーターが必要です。

#### PCM (Pulse Code Modulation)

アナログの音声信号をデジタル信号に変換する方式の 1 つです。音楽 CD はこの方式を利用しています。

#### RW コンパチブル (RW COMPATIBLE)

VR フォーマットで記録された DVD-RW が再生できる機能を示しています。

この機能がある DVD プレーヤーには、COMPATIBLE 表示があります。

#### SHDD(スロットインハードディスク)

本機で使用できる AQUOS ブルーレイ専用の SHDD(スロットイン ハードディスク)です。

#### **TSUTAYA TV**

インターネットを利用してハイビジョンテレビや、ブルーレイレコー ダーなどのデジタル家電に、HD動画などを配信するサービスです。

#### VR フォーマット

DVD にデジタル放送を録画できる録画方式です。

#### Wi-Fi コネクト

本機に搭載したアクセスポイント機能を利用し、無線 LAN の親機となり、ホームネットワークに対応した機器を子機として接続することで、視聴、録画を楽しむことができる機能です。

#### YouTube

インターネットで動画を共有するサービスの1つです。

### あ行)

#### アクセスポイント機能

→「Wi-Fi コネクト」

#### アクトビラ

インターネットを利用して、テレビやレコーダーで映画やドラマ等を視聴する、動画配信サービスです。本機では「アクトビラ ビデオ」、「アクトビラ ビデオ・フル」を楽しむことができます。

#### アンテナ電源設定

BS・110 度 CS デジタル放送用アンテナに本機からアンテナ電源 を供給するかしないかを設定します。

#### インターネット

本機のインターネット機能は、アクトビラの動画配信サービス「アクトビラ ビデオ」、「アクトビラ ビデオ・フル」と TSUTAYA TV、YouTube を楽しむための機能です。

#### エコモード

電源切のときの待機電力を抑えるための機能です。

#### 追いかけ再生

HDD(内蔵/スロットイン)に録画しながら、録画中の番組を再生して見ることができます。

#### オリジナル/プレイリスト

他機で作成したプレイリストの再生が楽しめます。(本機でプレイリストを作ることはできません。)

#### オリジナル

テレビ放送や外部入力などを録画した映像(タイトル)を「オ リジナル」と呼びます。

#### プレイリスト

オリジナルのタイトルから、必要なシーンだけをコピーして 再生したりできるタイトルのことを「プレイリスト」と呼び ます。(本機でプレイリストを作ることはできません。)

#### 音声出力レベル

BD ビデオや DVD ビデオディスクの再生で、ドルビーデジタル音声の平均音声を上げるかどうかを設定する機能です。

### か行

#### かんたんメニュー

ライブ中に簡単な操作で録画、予約録画、ダビング、再生などができる機能です。音声ガイドを聴きながら操作することができます。

#### 高速ダビング

パソコン上でのデータコピーのように、タイトル(録画した番組) を画質を劣化させることなく、そのままの画質でダビングする機能 です。

#### コピーガード(コピー制御信号)

複製防止機能のことです。著作権者などによって複製を制限する旨 の信号が記録されているソフトおよび放送番組は録画することがで きません。

### さ行

#### 視聴制限(パレンタルレベル)

デジタル放送や BD ビデオ、DVD ビデオディスクの中には、視聴者の年齢に合わせて、放送やディスクを見るための規制レベルが設定されているものがあります。そのような放送やディスクを視聴したときの規制レベルを設定することができます。

#### 自動調整

HDD(ハードディスク)からBD·DVDディスクへダビングするとき、1 枚のディスクに収まるようにタイトルの記録時間に合わせて録画 画質を選択し、録画する機能です。

#### 写真用フォーマット

デジタルスチルカメラから HDD(ハードディスク)に取り込んだ写真を DVD-RW にコピーするための専用フォーマットです。

#### 初期化

BD・DVD ディスクを録画/ダビングできるようにすることです。 DVD-RWの場合、初期化には「VR フォーマット」、「ビデオフォーマット」、「写真用フォーマット」の3種類があります。DVD-RW/-Rの初期化には「VR フォーマット」と「ビデオフォーマット」の2種類があります。

#### スカパー! プレミアムサービス

通信衛星を利用した衛星放送(CS デジタル放送)サービスです。スカパー! プレミアムサービスチューナー(または、スカパー! プレミアムサービス光チューナー)と本機を LAN ケーブルで接続することで、スカパー! プレミアムサービスをハイビジョン録画することができます。

#### スカパー!プレミアムサービス Link

スカパー!プレミアムサービスチューナー、または、スカパー!プレミアムサービス光チューナーと「スカパー!プレミアムサービス Link」対応機器をホームネットワーク(家庭内 LAN)に接続することによって、スカパー!プレミアムサービスのハイビジョン番組(視聴年齢制限付番組を含む)をハイビジョン画質のままで録画やネットワークダビング(ムーブ/コピー)出来ます。対応機器またはスカパー!プレミアムサービス DVR に録画した番組は他の部屋でも再生・視聴できます。

※録画、ダビング(ムーブ/コピー)、再生などの機能があり、お使いになる対応機器により、利用可能な機能が異なります。詳しくはスカパー!公式ページまたは対応機器の仕様をご確認ください。

#### スキップ

選局をしたときに放送のないチャンネルをとばして選局できる機能です。

#### 双方向番組

地上デジタル放送でのサービスで放送局との双方向通信を行い、テレビ上でのショッピングや視聴者が参加できるクイズなどの番組です。

#### 外付け HDD

本機後面の外付け HDD 用端子に USB 接続して使用できるハードディ

#### ソフトウェアの更新(アップデート)

通常は地上デジタル放送や、BS デジタル放送の放送電波を通じてソ フトウェアの更新を自動で行います。デジタル放送が受信できない 場合は、シャープのホームページから USB メモリーにソフトウェ アをダウンロードして更新が行えます。

また、インターネットに接続している場合は、サーバーから更新用 ソフトウェアをダウンロードし更新を行うこともできます。

#### タイムシフト

本機は放送視聴中に、タイムシフト視聴設定で設定した一定時間ぶ んを自動で録画しています。これにより、後から放送をさかのぼっ て視聴することができます。

#### ダウンロードサービス

地上デジタル放送および BS デジタル放送の電波を通して本機の性 能を向上させるソフトウェア更新サービスを行うことができます。 このサービスをダウンロードサービスといいます。ダウンロードを 行うことでデジタル放送の新しいサービスに対応することも可能に なります。

#### ダビング 10

- •「ダビング 10」の番組は、本機に録画したあと BD や DVD へ 10 回までのダビングが可能です。ただし、10回目は移動(ムーブ) となり、ダビングするとハードディスクから番組が消去されます。
- ・すべてのデジタル放送が「ダビング 10」に対応しているわけでは ありません。「1回だけ録画可能」の番組は1回のみの移動(ムーブ) となります。

#### 地デジ難視対策放送

電波状況が悪く、地上デジタル放送が受信できない地域への受信対 策として、衛星を利用した再送信サービスです。一般の地域ではご 利用できないサービス放送です。

#### チャプター

ディスクのタイトル中にある章をチャプターといいます。

#### つづき再生

ディスクの再生中に一度停止すると、停止した位置を本機が記憶し、 停止した位置から続けて再生することができる機能です。

#### デジタル放送の種類

デジタル放送は、ハイビジョン放送(1080i)と標準放送(480i) の2つの放送があります。

- HD 放送……ハイビジョン放送のことです。
- SD 放送……標準スタンダード放送のことです。

#### 電子番組表(G ガイド)

- ・テレビの画面に表示される番組表のことです。番組表から視聴した い番組や、予約録画したい番組を選べます。
- ・番組表データを取得中は、本体表示部に「PGU I ]]E」と表示さ れます。

#### 同時録画再生

録画しながら、録画済みの番組を再生して見ることができる機能で す。

#### 独立データ放送

テレビ放送とは別に送られてくるサービスで、ニュースや天気予報、 株価などの情報を見ることができます。

#### ドルビーデジタルプラス

ドルビーデジタルと比べてより高音質で多チャンネルに対応した、 新しい音声圧縮技術です。HDMI ケーブルを使ってドルビーデジタ ルプラス対応の AV アンプやサラウンド機器と接続することで、最 大 7.1 ch のサラウンド音声が楽しめます。

#### ドルビー TrueHD

ドルビーデジタルプラスと比べてより高音質で多チャンネルに対応 した、新しい音声圧縮技術です。原音と同じ音質で音声を再生でき ます。HDMI ケーブルを使ってドルビー TrueHD 対応の AV アンプ やサラウンド機器と接続することで、最大 7.1ch のサラウンド音声 が楽しめます。

### は行)

#### パンスキャン

4:3

PS

4:3のテレビと本機を接続しワイド(16:9) 記録のディスクを 再生したときに、再生画像の左右をカットし4:3のサイズにする 機能です。



#### ビットストリーム

圧縮されたデジタル信号のことです。このデジタル信号をそのま ま出力することをビットストリーム出力といいます。ビットスト リーム出力した音声信号を再生するためには、ドルビー TrueHD や DTS-HD などに対応したオーディオ機器と HDMI ケーブルを使って 接続することが必要です。

**ビデオフォーマット** 市販の DVD プレーヤーで再生できる録画方式です。市販の DVD プ レーヤーなどで再生するには、ファイナライズという処理が必要です。

#### ファイナライズ

DVD-RW/-R を他の機器でも再生できるようにすることです。DVD の場合、DVD-RW や DVD-R に対応した他の DVD プレーヤーで、 本機でダビングしたディスク(ビデオフォーマット)を再生できる ようになります。(全ての DVD プレーヤーでの再生を保証するもの ではありません。)

DVD-RW (VR フォーマット) のディスクを再生できる DVD プレー ヤーは RW 表示の付いた DVD プレーヤーです。

#### ファミリンク機能

ファミリンク機能とは、HDMI CEC (**C**onsumer **E**lectronics Control)を使用し、HDMI で規格化されているテレビや DVD レコー ダー、AV アンプを制御するためのコントロール機能です。テレビの リモコンでレコーダーを再生したり、録画、予約録画などが行えます。

#### ファミリンク予約

テレビを見ながら、テレビの電子番組表で本機へ予約録画できる機 能です。予約した番組を本機の内蔵 HDD へ予約録画できます。

#### フォトシステム

デジタルスチルカメラの写真をハードディスクに保存してテレビで 見ることができる機能です。

#### プログレッシブ(順次走査)方式

映像の1フレーム(コマ)を2つのフィールド画像で半分ずつ表示 するインターレース方式に対し、1 フレームを 1 つの画像で表示す る方法です。従来のインターレース方式が 1 秒を 30 フレーム (60 フィールド)で構成するのに対し、初めから 1 秒を 60 フレームで 構成することで高品質な画像を再現できます。

#### ブロックノイズリダクション

低い録画画質で録画した番組の再生時、動きの速い部分で生じるブ ロック状のノイズを軽減します。

#### プロバイダ

一般にはインターネットサービスプロバイダ(ISP、インターネット接続業者)のことをいいます。電話回線などを使って顧客のコンピューターをインターネットに接続するほか、メール利用などのサービスを行うことがあります。

#### ホームネットワーク

それぞれの機器からインターネットに接続できるようにするために「LAN」で各機器をネットワーク接続することです。本機で録画した映像を他の部屋のテレビで視聴することや、スカパー! プレミアムサービスチューナー、DLNA 対応の CATV デジタルセットトップボックスから本機で録画することができます。

### ま行

#### マルチアングル

BD・DVD ビデオディスクの特長の一つで、同じ画像を角度を変えて撮影したものを、一枚のディスクに収録し、アングルを変えて再生画像を楽しめる機能です。(マルチアングル記録のディスクで楽しめる機能です。)

#### マルチ音声

デジタル放送やBD・DVDビデオディスクの特長の一つで、同じ画像に対して異なる音声をいくつも記録し、音声を切り換えて楽しめる機能です。

#### マルチビューサービス放送

地上デジタルや BS デジタルの標準テレビ信号を利用した放送です。 最大 3 つの映像を同じチャンネルで楽しめます。対応した信号を放送局側が送信する必要があります。

#### 見どころ画面

1 タイトルを 28 等分して静止画表示して、見たいシーンを選んで そこから再生させる機能です。

#### 見どころポップアップサーチ

録画リストや、再生中のタイトルの見どころ一覧を表示します。見 たいシーンから再生することができます。

#### モスキートノイズリダクション

画像の輪郭部分等で生じるチラツキを軽減します。

### や行

#### ゆっくり再生

再生中に音声が聴きとりにくいときに、ゆっくりしたテンポで聴く ことができる機能です。

### 5行

#### リージョンコード(再生可能地域番号)

BD ビデオや DVD ビデオは、各国に合わせて再生できるソフトが決められています。その再生できるディスクの番号をリージョンコードといいます。

本機では、BDビデオはリージョンコード「A」、DVDビデオはリージョンコード「2」または「ALL」のソフトが再生できます。

#### リセット操作

操作の途中で画面が止まり、操作ボタンを受けつけない場合や、電源が切れない場合に本体のリセットボタンを押し、システムをリセットしたときは自動で電源が切れ、システムをリセットすることができます。

#### リニア PCM 音声

BD·DVD·音楽用 CD に用いられている信号記録方式です。

#### リモコン番号

本機を操作するためのリモコンの信号の種類です。リモコン番号は、「リモコン番号 1」「リモコン番号 2」「リモコン番号 3」の3種類があります。

#### レターボックス

4:3



4:3のテレビと本機を接続しワイド(16:9)記録のディスクを 再生したとき、上下に黒い帯のある画像で再生される機能です。



#### 録画画質

録画するときの画質を設定することができます。

ビデオテープの標準 (SP) /3 倍 (EP) と同じように、本機の HDD (ハードディスク) または BD に録画するときは以下の録画画 質を設定できます。

- DR……デジタル放送をそのままの画質で HDD(ハードディスク) に予約・録画したいときに設定する録画画質です。BD に放送画質 のままダビングしたいときも、DR に設定して録画します。
- 2 倍、3 倍……圧縮したハイビジョン画質で、デジタル放送を長い時間録画できる録画設定です。
- 5倍、7倍、10倍、12倍……圧縮したハイビジョン画質で、デジタル放送をより長時間録画できる録画設定です。
- HD ○○……圧縮したハイビジョン画質を 10 段階の中から選択できるマニュアル設定です。
- SXP……高画質で録画したいときに設定する録画画質です。ハイビジョン画質ではありません。DVDディスクでは設定できません。
- XP……高画質で録画したいときに設定する録画画質です。ハイビジョン画質ではありません。片面一層の DVD ディスクの場合、1 時間録画できます。
- SP……標準の画質です。片面一層の DVD ディスクの場合、2 時間録画できます。
- LP……標準の 2 倍長い時間録画できる録画設定です。

#### 録画画質変換ダビング

ダビングする際に、録画画質を変更してダビングする機能です。 (ダビング元の映像より高画質になることはありません。)

#### 録画(記録)フォーマット(方式)

DVD に記録する場合は、VR フォーマットとビデオフォーマットの2 つの録画フォーマット(方式)があります。(それに加えて、本機の場合、DVD-RW に写真をコピーするための写真用フォーマットがあります。)録画する前に使用目的に合わせてあらかじめ初期化する必要があります。

- VR フォーマット……HDD (ハードディスク) に録画したデジタ ル放送の番組を DVD にダビングするときに使う記録方式です。
- ビデオフォーマット……本機でダビングした DVD ディスクを他の DVD プレーヤーで再生することができる互換性に優れた記録方式 です(ファイナライズ処理が必要です)。デジタル放送のダビング はできません。
- 写真用フォーマット……HDD (ハードディスク) に取り込んだ写 真データを DVD-RW にコピーし保存するための専用フォーマット です。

写真用フォーマットのディスクは、本機では再生できません。 DVD の内容を内蔵 HDD(ハードディスク)にコピーし、HDD から再生することができます。パソコンで再生するときは、DVD のファイナライズを行ってください。

#### 録画リスト

録画した番組が一覧で確認できるリスト画面です。録画リストは、画面 リストとタイトル名リストが選択できます。

# 画面に表示されるマーク

### 番組表に表示されるマーク (⇒番組表については 44 ページ)



#### ①番組の情報と録画予約の情報を示すマーク

- 一 内蔵 HDD に録画予約している番組
- MOD (スロットインハードディスク) に録画予約 している番組
- 外付け HDD に録画予約している番組
- BD(ブルーレイディスク)に録画予約している番組
- 予約情報書き込み専用ディスクでの予約 (マイディスク予約)
- ¥ 有料放送/契約が必要な番組
- 録画できない番組

8

- _ コピーに制限がある番組(→**21**ページ)
  - ・1回だけ録画可能な番組
  - ダビング 10 の番組
- A 登録した条件で自動録画される番組

1 チャンネル自動録画で自動録画される番組

#### ②ジャンルを示すマーク(ジャンルアイコン)

ニュース/報道	<b>V</b>	アニメ/特撮
スポーツ		ドキュメンタリー/ 教養
情報/ワイドショー		劇場/公演
<b>ジ</b> ドラマ	5	趣味/教育
<b></b> 音楽	83	福祉
<b>グラエティー</b>	_	その他
映画		

③予約リストのマーク(258ページ参照)

### **録画リストまたは写真リストに表示されるマーク**(⇒録画リストについては 76 ページ)



#### ①選択しているタイトル情報

- 「タイトル保護」が設定されているタイトル(録画した番組)。予約録画時に詳細設定で「消さないで」を設定して録画した番組。
- ▼ 「重ね録り番組」として録画された番組。 (内蔵 HDD / SHDD / 外付け HDD)
- 「ダビング 10」の番組。数字「10」はダビングでき **10→ ○** る回数を示しています。ダビングするたびに数が減 ります。(内蔵 HDD / SHDD / 外付け HDD)
- 「1 回だけ録画可能」な番組、または「ダビング 10」 の番組で 9 回ダビングした番組。ダビングすると移動 (ムーブ)になり、HDD からデータがなくなります。 (内蔵 HDD / SHDD / 外付け HDD)
- HDD (ハードディスク) に録画したタイトルがフォルダー設定されているときに、1 ~20が表示されます。 (内蔵 HDD / SHDD / 外付け HDD)
- 携帯電話用動画を同時録画したタイトル。 (内蔵 HDD)

- ② タイトルの最初の画面情報など
  - NEW まだ再生していないタイトル(録画した番組)。 BD/DVD は、ディスクを取り出すと表示されません。
- 画面リストに表示されているのがチャプター(章)であることを示します。(HDD、BD のみ)
- 動画アルバムリストを表示していることを示します。
- AUTO 登録した条件で自動録画されたタイトル。
- CH 1 チャンネル自動録画で自動録画されたタイトル。
- 1080p 動画アルバムに記録されている 1080p のタイトル。
- **3D** 動画アルバムに記録されている 3D のタイトル。
- 写真リストのマーク (⇒写真リストについては 137 ページ)
  - NEW まだ再生していない写真。
  - 写真保護が設定されている写真。
  - 選択消去で選択した写真。
  - OD/DVD への書き込みを選択した写真。
  - → グループ作成で選択された写真。
  - **多** グループ化された写真。

### 予約リストに表示されるマーク (⇒予約リストについては 71 ページ)



	•	コピーに制限がある番組の予約 ・ダビング 10 または 1 回だけ録画 可能な番組
	8	予約録画の詳細設定で保存設定の 「消さないで」を設定した予約
1	¥	予約録画の詳細設定で保存設定の 「重ね録り」を設定した予約
	d	連動データ放送を同時に録画する予約
	1	予約録画の詳細設定で「フォルダー設定」した予約。 🛍 ~ <b>20</b> が表示されます。
	HDD	内蔵 HDD への録画予約
	BD	BD への録画予約
② 録画先	外付け HDD	外付け HDD への録画予約
多の出力し	SHDD	SHDD(スロットインハードディ スク)への録画予約
	•	マイディスク予約専用ディスク

 $\bigcirc$ 録画可能な予約 HDD (ハードディスク) または BD の 残時間の不足または記録できるタイトル X 数の制限を超えているため録画が実行で きない予約 3)** 休 休止状態になっている予約 予約実行 0 予約実行されなかったマイディスク予約 可能表示 「録画 1」での録画中 「録画 2」での録画中 「録画3」での録画中

※「毎日予約」「毎週予約」の場合は、次回の予約録画が実 行可能かどうかを表示します。

### 視聴設定画面に表示されるマーク (⇒視聴設定については 94 ページ)



# さくいん

英数字

–	
+HDD ランプ	22, 39, 40, 56, 209
1 チャンネル自動録画	64
1回だけ録画可能21,	
2 画面	
3D (3D 対応 BD)	87, 253
3D 切換設定	211
3D 通知設定	211
3番組同時録画	68
AAC	168, 207, 253
AACS	
AVCHD 記録方式 78	8, 106, 120, 218, 253
B-CAS カード	21, 173, 203
BD/DVD 再生設定	210, 214
BD/DVD ランプ	22, 39, 40, 56, 209
BD-LIVE(BD ライブ )	87
BD-RE (SL, DL, XL) 34, 53	$3,74,101,217\sim221$
BD-R (SL, DL, XL) 34	
BD ビデオ 85~87,90	), 93, 213, 218 $\sim$ 221
BONUS VIEW™	86, 87
BS・110度CS デジタルアンテナ	端子 23, 160, 161
BS・110度CSデジタル放送	20, 23, 29, 173, 186
BS·CS 信号出力設定	187
CATV	
CATV パススルー方式	159, 253
CPRM21, 34, 107	
DLNA	149, 152, 153, 253
DL (ダウンロードサービス)	
DNS	
DR 51	
DTS 音声	
DVD-R	
DVD-RW 34, 53,	
DVD 自動初期化設定	
DVD ビデオディスク	
D 映像ケーブル	
D 映像出力設定	
D 映像出力端子	23, 164
F型コネクター	
G ガイド HDD ランプ	
HD () (HD 録画画質)	22, 39, 40, 56, 209
HDMI ケーブル	162 167 171 170
HDMI 出力端子 23	
HD/MN 録画画質設定	
ID/ III	
IP コントロール設定	199
JPEG ファイル (静止画)	
LAN 設定	
LAN 端子	
LAN 録画	
MN (マニュアル録画画質)	
SHDD(スロットインハードデ	
10	9 22 35 36 37 245

TSUTAYA TVUHF アンテナ端子UHF チャンネル設定	
VR フォーマット 34, 53, 107, 115, 205 Wi-Fi コネクト	, 217 ~ 220, 222, 223, 254 
あ行	

<b>11</b>	
アクオス純モード	163, 170, 207
	197
	25, 29, 149, 150, 254
	定 187
	29, 78, 137 ~ 143
	29, 137, 138
	78, 80, 82, 110
	20, 93, 94
	94, 258
	210, 214
アンテナ設定	
	158, 176, 186
	180
インナック人	76, 115
	104
	43, 61 161, 163, 164, 166
	206 43, 93, 94
	43, 93, 94 23, 163
	23, 161, 166
	·) 209
	40
	41.190
124	204
	202
	54, 79, 81, 254
	85
	25, 43, 93, 94
	204
	23, 124, 163, 164
	23, 161, 166

ひれて		
外部機器	41, 56, 66, 6	7, 123
外部入力	. 23, 29, 41, 56, 6	7, 123
外部入力音声設定	6	9, 204
カウンター表示		23, 54
画質調整		207
画面表示	24, 5	4, 257

画面表示設定	初期化
画面リスト76,77	BD、DVD、内蔵 HDD(ハードディスク)の初期化
かんたんメニュー30	
乾電池 接続・設定ガイド(巻末) 3 ページ	SHDD(スロットインハードディスク)の初期化
キーワード/ジャンル検索46	
幾能切換	個人情報初期化213
グアトロン純モード163, 170, 207	M付け HDD (ハードディスク) の初期化 212
クイック起動設定 (一発起動)	ハードディスク初期化
区点コード	
ユニードー覧表214	推奨ディスク
ョコード一見衣	
	スカパー! プレミアムサービス Link 54, 149, 156
グループ設定 139	スカパー! プレミアムサービスチューナー
携帯電話転送110,144,148,204	
携带電話転送設定	スキップ189
携帯電話動画記録設定	設定リセット179, 212
言語コード (字幕、音声、メニュー) 一覧表	選局23, 24, 41, 56, 57
コンポーネント映像入力端子164	双方向サービス(双方向通信)149, 192, 196
	外付け HDD
さ行	23, 35, 36, 38, 70, 108, 109, 118, 212, 246
再生24, 29, 49, 76, 80, 82, 85, 90, 137	外付け HDD 設定38, 212
9上	外付け HDD 用端子23
30 秒送り24, 91	ソフトウェアの更新213, 215
頭出し (スキップ)	た行
一時停止	
「今のシーンをもう一度」視聴(タイムシフト視聴) 49	タイトル
追いかけ再生	タイトル結合
コマ送り再生90,104	タイトル番号 (トラック番号)
サーチ(早送り/早戻し) 49,90	タイトル分割105
スキップ再生91	タイトル保護設定(保護する/保護解除)96
スライドショー再生137, 138, 141	タイトル名変更106
スロー再生/逆スロー再生90	タイトル名リスト 77
静止画再生 90	タイムシフト視聴設定209
タイムシフト視聴49, 255	タイムバー表示92
ディスクの再生 76, 80, 85, 90	タイムバー表示設定209
同時録画再生	ダウンロードサービス213, 255
早戻し/早送り再生24,49,89,90	ダウンロード設定213
リピート再生	ダビング 107 ~ 124
再生経過時間 (カウンター表示) 23, 54, 92	高速ダビング 107 ~ 112, 115, 117, 217, 254
再生できないディスク220	自動調整112, 113, 117, 122, 254
 再生できるディスク218	ダビング 10 21, 107 ~ 109, 113, 219, 255
サブチャンネル表示設定45	ダビング・再生できないディスク220
システム動作テスト213	ダビング・再生できるディスク219
システム動作テスト (自己診断機能)	地域設定(地上デジタル放送)186
見聴設定25, 85, 88, 94	地域選択(地上デジタル放送)186
自動録画62	地上デジタル (UHF) アンテナ端子 23, 159, 16C
字幕	地上デジタルチャンネルの自動設定187
字幕言語	地上デジタル放送
字幕表示設定	地デジ難視対策放送191
写真用フォーマット	チャプター54, 77, 91, 94
ジャンル色設定	チャプター (章) 結合
受信強度186, 187	チャプター (章) 分割
文百独長	チャプター番号
	チャプターマーク(しおり)を付ける91
肖去	チャンネル更新設定188
おすすめ消去リスト	チャンネルスキップ188
シーン (部分) 消去	チャンネル設定
タイトル全消去	チャンネル設た
タイトル選択消去	テャノネル表示(放送倪曜中)
チャプター消去103	
	つまして床 フナレロ

ディスクメニュー 86 ディスク優先言語(字幕言語/ドニュー言語) 211 データ送受信端子 22、121、136、215 デジタルスーパーピクチャー 95 デジタル放送接続制限 196 テレビメーカー指定 181 電源オフ時計表示設定 209 電源オフ時計表示設定 209 電源オフラグ 174 電源ボタン 22、24、32、39、40 電源ブラグ 174 電子番組表の取得 188 時計表示 23 トップメニュー 86 トランスモジュレーション方式 159 トリブルおまかせオートチャブター 204 ドルピーデジタル、168、169、204、207、253、255   お行   本べ換え 77、137、139 本べ換え 77、137、139 重音声音組(マルチ音声) 43、51、93、115、256 入力音声設定 204 番組表し (アレビウ操作) 181 大字サスーパー設定 209 文字入力 125   お行  「バックライト 209 番組情報 24、42~44、46、47 番組表(Gガイド) 44、58、72、253 番組表取[領設定 209 番組表設定 188、209 光デジタル声声出力端子 23、168、169、172 日付・時刻設定(時計合わせ) 211 ビジュアルホームメニュー 27	ディスクの種類 217~223	ポップアップメニュー86
ディスク使先言語(字幕言語)	ディスクのバージョン 218 ~ 222	本機で使えるディスク218
ディスク優先言語(洋鼻言語 / 音声語 / メニュー言語)	ディスク保護 (保護する/保護解除)96	本体表示部23
デンタルスーパーピグチャー 95 7ジタルルズーパーピグチャー 95 7ジタル放送機能順限 196 7レビメーカー指定 181 182 70分計ま元設定 209 電源の入れかた・切のかた 40 8元源プラグ 174 22. 43. 49. 40 8元がクン 22. 24. 32. 49. 40 8元がクン 22. 24. 32. 40 7分 7元 7元 72 20. 44 8元がクン 22. 24. 32. 40 7分 7元 7元 72 20. 45 7から経設・取り、168, 169. 204, 207, 253. 255 7かりの音声記定 209 8本の入れかた・切のかた 40 8元がクン 22. 40. 174 8元 7分 7元 175 22. 40. 174 8元 7分 7元 175 22. 40. 174 8元 7分 7元 175 22. 40. 174 8元 7分 7元 175 22. 40. 174 8元 7分 7元 175 22. 40. 174 8元 7分 7元 175 22. 40. 174 8元 7分 7元 175 22. 40. 174 7元 7元 7元 175 22. 40. 174 7元 7元 7元 7元 7元 7元 7元 7元 7元 7元 7元 7元 7元	ディスクメニュー86	
アージ接受信帳子 22、121、136、215 75・グラルルを接続制度 205 75・グラルルを接続制度 196 8 181 8 181 8 209 17・グラルルを接続制度 196 8 181 8 209 17・グラルルを分かしていまった。 200 8 2 2 2 2 4 3 2 3 3 4 0 2 2 2 2 4 3 2 3 3 4 0 2 2 2 2 4 3 2 3 3 4 0 2 2 2 2 4 3 2 3 3 4 0 2 2 2 2 4 3 2 3 3 4 0 2 2 2 2 4 3 2 3 3 4 0 2 2 2 2 4 3 2 3 3 4 0 2 2 2 2 4 3 2 3 3 4 0 2 2 2 2 4 3 2 3 3 4 0 2 2 2 2 4 3 2 3 3 4 0 2 2 2 2 4 3 2 3 3 4 0 2 2 2 2 4 3 2 3 3 4 0 2 2 2 2 4 3 2 3 3 4 0 2 2 2 2 4 3 2 3 3 4 0 2 2 2 2 4 3 2 3 3 4 0 2 2 2 2 4 3 2 3 3 4 0 2 2 2 2 4 3 2 3 3 4 0 2 2 2 2 4 3 2 3 3 4 0 2 2 2 2 4 3 2 3 3 4 0 2 2 2 2 4 3 2 3 3 4 0 2 2 2 2 4 3 2 3 3 4 0 2 2 2 2 4 3 2 3 3 4 0 2 2 2 2 4 3 2 3 3 4 0 2 2 2 2 4 3 2 3 3 4 0 2 2 2 2 4 3 2 3 3 4 0 2 2 2 2 4 3 2 3 3 4 0 2 2 2 2 4 3 2 3 3 4 0 2 2 2 2 4 3 2 3 3 4 0 2 2 2 2 4 3 2 3 3 4 0 2 2 2 2 4 3 2 3 3 4 0 2 2 2 2 4 3 2 3 3 4 0 2 2 2 2 4 3 2 3 3 4 0 2 2 2 2 4 3 2 3 3 4 0 2 2 2 2 4 3 2 3 3 4 0 2 2 2 2 4 3 2 3 3 4 0 2 2 2 2 4 3 2 3 3 4 0 2 2 2 2 4 3 2 3 3 4 0 2 2 2 2 4 3 2 3 3 4 0 2 2 2 2 4 3 2 3 3 4 0 2 2 2 2 4 3 2 3 3 4 0 2 2 2 2 4 3 2 3 3 4 0 2 2 2 2 4 3 2 3 3 4 0 2 2 2 2 4 3 2 3 3 4 0 2 2 2 2 4 3 2 3 3 4 0 2 2 2 2 4 3 2 3 3 4 0 2 2 2 2 4 3 2 3 3 4 0 2 2 2 2 4 3 2 3 3 4 0 2 2 2 2 4 3 2 3 3 4 0 2 2 2 2 4 3 2 3 3 4 0 2 2 2 2 4 3 2 3 3 4 0 2 2 2 2 4 3 2 3 3 4 0 2 2 2 2 4 3 2 3 3 4 0 2 2 2 2 4 3 2 3 3 4 0 2 2 2 2 4 3 2 3 3 4 0 2 2 2 2 4 3 2 3 3 4 0 2 2 2 2 4 3 2 3 3 4 0 2 2 2 2 4 3 2 3 3 4 0 2 2 2 2 4 3 2 3 3 4 0 2 2 2 2 4 3 2 3 3 4 0 2 2 2 3 4 2 2 2 4 3 2 3 3 4 0 2 2 2 2 4 3 2 3 3 4 0 2 2 2 2 4 3 2 3 3 4 0 2 2 2 2 4 3 2 3 3 4 0 2 2 2 4 3 2 3 3 4 0 2 2 2 4 3 2 3 3 4 0 2 2 2 4 3 2 3 3 4 0 2 2 2 4 3 2 3 3 4 0 2 2 2 4 3 2 3 3 4 0 2 2 2 4 3 2 3 3 4 0 2 2 2 4 3 2 3 3 4 0 2 2 2 4 3 2 3 3 4 0 2 2 2 4 3 2 3 3 4 0 2 2 2 4 3 2 3 3 4 0 2 2 2 4 3 2 3 3 4 0 2 2 2 4 3 2 3 3 4 0 2 2 2 4 3 2 3 3 4 0 2 2 2 4 3 2 3 3 4 0 2 2 2 4 3 2 3 3 4 0 2 2 2 4 3 2 3 3 4 0 2 2 2 4 3 2 3 3 4 0 2 2 2 4 3 2 3 3 4 0 2 2 2 4 3 2 3 3 4 0 2 2 2 4 3 2 3 3 4 2 2 2 4 3 2 3 3 4 2 2 2 4 3 2 3 3 4 2 2 2 4 3 2 3 3 4 2 2 4 2 4		
デジタル放送機械制限 295 デジタル放送機械制限 196 ポカント 197 デジタル放送機械制限 196 電源の入れかた・切りかた 40 電源の入れかた・切りかた 40 電源のフルがた・切りかた 40 電源のフルがた・切りかた 40 電源のフルボル・切りかた 40 電源のフノー 22・43・33・40 電源のフノー 22・40・174 電子番組表の取得 188 時計表示 23 トップスニュー 86 トランスモジュレーション方式 159 トリブルはまかけオーチェック 204 ドルビーデジタル 168・169・204・207・253・255   お行 並べ換え 77・137・139 ニケ目音声設定 209 電路の人でから 188 のような 77・137・139 ニケ目音声設定 77・137・139 ニケ目音声設定 69  は行 バックライト 209 番組情報 24・42・44・46・47 番組表 (3 ガイド) 44・58・72・253 番組表設定 88・70・アメリル音声が出来がよるというでは、で作技定) 69 アメリスト 71・72・75 新田表取信の計画が定 23・168・169・172・172・172・74・74・75・78・78・78・78・78・78・78・78・78・78・78・78・78・		マニュアル録画画質 (MN) 52 ~ 53, 55
デジタル版法機制限 196 テレビメーカ指定 181 電源すり時ま示設定 209 電源の入れか、切りかた 40 電源ラブグ 174 電子衛展の収得 188 電源サン 22、43、39、40 電源ランブ 22、43、39、40 電源ランブ 22、43、39、40 電源ランブ 22、43、39、40 電源ランブ 22、43、39、40 を発売ランブ 24、38、39、40 をデランブ 25、43、39、40 を発売ランブ 26、43、39、40 を発売ランブ 27、17、13、138 開酵法示 23 トップメニュー 86 トランスモジュルション方式 159 トリプルおまかせオートチャブター 204 ドルビーデジタル 168、169、204、207、253、255   お行		
デンタル放送機制限 196 高列 196 高級の 196 高級の 196 表現 196 音楽の 196 表現 196 音楽の 196 音		
電源オフト 指定 181		見どころポップアップサーチ
電源の入れかた・切かかた 400 程源ブラグ 2.2 4.3 2.3 9.4 40 電源フラグ 2.2 4.0 174 を設示シブ 2.2 4.0 174 電源ブラグ 2.2 4.0 174 電源プラグ 2.2 4.0 174 電源で表記で 2.0 4 ドルビーデジタル 1.6 8.1 6.9 2.0 4.2 5.1 15.2 5.6 表記をは (保存設定) 6.9 71. 2.5 8.2 7.2 5.5 第1さないで (保存設定) 6.9 71. 2.5 8.2 7.2 5.5 第1さないで (保存設定) 6.9 71. 2.5 8.2 7.2 5.5 第1立ないで (保存設定) 6.9 71. 2.5 8.2 7.2 5.5 第1 5.5 8.6 7.7 1.7 2.5 6.6 番組表 政府及定 (関市合かせ) 2.1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		見ながら番組予約(裏番組予約)61
電源アラグ 174 電源ボタン 22.24、32、39、40 電源アランプ 22.4 (0、174 電源ボタン 22.24、32、39、40 電源アランプ 22.4 (0、174 電源ボタン 22.24、32、39、40 電源子が大 23 トップメニュー 86 トランスモジュレーション方式 159 トリブルおまかせオートチャプター 204 ドルビーデジタル 168、169、204、207、253、255   お行 並べ換え 77、137、139 立べ換え 77、137、139 立べ換え 77、137、139 立べ換え 77、137、139 立が換え 77、137、139 立が換え 77、137、139 立が換え 77、137、139 コケーロ語音 設定 204 電音声番組(マルチ音声) 43、51、93、115、256 入力音声設定 69  おお行 は行 70 電船情報 24、42~44、46、47 番組表 (G ガイド) 44、58、72、253 番組情報 24、45・4、4、58、72、253 番組表 (G ガイド) 23、168、169、172 目付・跨規設定 (時計合わせ) 211 ビジュアルホームメニュー 27 ビデオフォーマット 34、53、10、115、205、217~220、222、23、255 ファインプサライズ 128 ファミリンク機能 129、135 ファミリンク機能 129、135 ファミリンク健定 208 コオトジステム 136 ファミリンク健定 208 コオトジステム 136 ファミリンク健定 208 コオトジステム 136 ファミリンク健定 208 コオトジステム 136 ファミリンク健定 208 コオトジステム 136 ファミリンク健定 58、209 コオトジステム 136 ファミリンク健定 58、209 コオトジステム 136 ファミリンク健定 58、31、51、51、51、51、51、51、51、51、51、51、51、51、51		
電源フラグ 22. 4. 32. 39. 40 智源フンフ 22. 40. 174 名		無操作オフ設定208
程源ランプ 22、40、174		メーカー指定(テレビの操作)181
電子部は表の取得 188		文字サイズ44
188   188   188   23   188   23   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188   188		文字スーパー設定209
時計表示 23 トップメニュー 86 トップメニュー 204 トランスモジュレーション方式 159 トリブルおまかせオートチャブター 204 ドルビーデジタル 168, 169, 204, 207, 253, 255 <b>な行 な行 な行</b>		文字入力125
トリブルミュートチャブター 204 トリブル諸まかせオートチャブター 204 ドルビーデジタル… 168, 169, 204, 207, 253, 255 <b>な行</b> 並べ換え 77, 137, 139 ニケ国語音声設定 204 二重音声番組(マルチ音声)… 43, 51, 93, 115, 256 品力音声設定 89  「は <b>行</b> 「パックライト 209 番組情報 24, 42 ~ 44, 46, 47 番組表(Gガイド) 44, 58, 72, 253 番組表取得設定 209 光デジタル音声出力端子 23, 168, 169, 172 目付・時刻設定(時計合わせ) 211 ビジュアルトムメニュー 27 ビデオフォーマット 34, 53, 107, 115, 205, 217 ~ 220, 222, 223, 255 フォトシステム 136 フォルダー 78, 82 フォミリンク酸定 208 フォルダー 78, 82 フォミリンク酸定 79, 83, 105 フォルダー 79, 83, 105 プルーレイ 3D™ 87, 218 プレイリスト 54, 79, 81, 254 プレーム単位 104, 105, 217 プロキシ(サーバー) 192 編集 99 ~ 106 編集 29, 54, 64, 78, 82, 116 素細、 99 ~ 106 派共、 199, 200 放送番組 29, 54, 64, 78, 82, 116 素細表に 97, 26 編画 29, 54, 64, 78, 82, 116 素細表に 97, 26 編画 29, 54, 64, 78, 82, 116 素細素に 99、200 放送番組 29, 54, 64, 78, 82, 116 素細表に 99、200 放送番組 29, 54, 64, 78, 82, 116 素細がアークク 149, 152 ~ 177		
トランスモジュレーション方式 159 トリブルおまかせオートチャブター 204 ドルビーデジタル 168、169、204、207、253、255 <b> な行 な行</b>		や行
トリブルおまかせオートチャプター 204 ドルピーデジタル 168, 169, 204, 207, 253, 255		
下ルビーデジタル 168, 169, 204, 207, 253, 255 <b>な行</b> 並べ換え 77, 137, 139		
本体元		
が検え	トルヒーナンダル 168, 169, 204, 207, 253, 255	
並べ換え 77, 137, 139	+-« <del>-</del>	
□ へのはいき は で	な行	
□ 1 日本		
□重音声番組(マルチ音声) 43, 51, 93, 115, 256 入力音声設定 69    は行		
は行	- 重音音番組 (マルチ音音) 43 51 93 115 256	延長予約 60
は行		重ね録り (保存設定)
18・17	707日产政是	消さないで(保存設定)
居組情報 24,42~44,46,47 番組表 (Gガイド) 44,58,72,253 番組表取得設定 209 番組を設定 188,209 光デジタル音声出力端子 23,168,169,172 日付・時刻設定 (時計合わせ) 211 ビジュアルホームメニュー 27 ビデオフォーマット 34,53,107,115,205,217~220,222,223,255 ファミリンク機能 129,135 ファミリンク機能 129,135 ファミリンク機能 129,135 ファミリンク機能 129,135 ファミリンク機能 129,135 フォルダー 78,82 フォルダー 78,83,105 付属品 接続・設定ガイド (巻末) 3ページ カリルーレイ 3D™ 87,218 ブレーム単位 104,105,217 プロキン (サーバー) 192 編集 99~106 編集 99~106 編集 29,54,64,78,82,116 太バスリモコン 199,200 旅送番組 29,54,64,78,82,116 成送番組 29,54,64,78,82,116 成送番組 29,54,64,78,82,116 成送番組 29,54,64,78,82,116 成送番組 29,54,64,78,82,116 域画修了時刻 57,66 極調をプロティント 34,217	<b>计</b>	ダビング予約 119
番組情報 24, 42 ~ 44, 46, 47		日時指定予約
番組表 (Gガイド) 44, 58, 72, 253 番組表取得設定 209 番組表設定 188, 209 光デジタル音声出力端子 23, 168, 169, 172 日付・時刻設定 (時計合わせ) 211 ビジュアルホームメニュー 27 ビデオフォーマット 34, 53, 107, 115, 205, 217 ~ 220, 222, 223, 255 ファミリンク機能 129, 135 ファミリンク機能 129, 135 ファミリンク設定 208 フォトシステム 136 フォルダー 78, 82 フォルダー設定 79, 83, 105 付属品 接続・設定ガイド (巻末) 3 ページ ブレイリスト 54, 79, 81, 254 ブレーム単位 104, 105, 217 ブロキシ (サーバー) 192 編集 99~106 編集 99~106 減害 99~106 減害 29, 54, 64, 78, 82, 116 ボード (掲示板) 20, 203 ホームネットワーク 149, 152~157		番組延長60
番組表取得設定 209 番組表設定 188, 209 光デジタル音声出力端子 23, 168, 169, 172 日付・時刻設定(時計合わせ) 211 ビジュアルホームメニュー 27 ビデオフォーマット 27 ビデオフォーマット 128 ファイナライズ 128 ファミリンク機能 129, 135 ファミリンク設定 208 フォトシステム 136 フォトシステム 136 フォルダー 78, 82 フォルダー 78, 82 フォルダー 78, 82 フォルダー 87, 218 プレーレイ 3D™ 87, 218 プレーレイ 3D™ 87, 218 プレーム単位 104, 105, 217 プロキシ(サーバー) 192 編集 99~106 編集 99~106 編集 29, 54, 64, 78, 82, 116 ボード(掲示板) 20, 203 ホームネットワーク 149, 152~157	番組情報24, 42~44, 46, 47	マイディスク予約機能74,75
番組表取得設定 209 番組表設定 188、209 光デジタル音声出力端子 23、168、169、172 日付・時刻設定(時計合わせ) 211 ビジュアルホームメニュー 27 ビデオフォーマット 27 ビデオフォーマット 128 ファミリンク機能 129、135 ファミリンク機能 129、135 ファミリンク設定 208 フォトシステム 136 フォトシステム 136 フォルダー 78、82 フォルダー 78、82 フォルダー設定 79、83、105 付属品 接続・設定ガイド(巻末)3ページ ブルーレイ 3D™ 87、218 プレイリスト 54、79、81、254 フレーム単位 104、105、217 プロキシ(サーバー) 192 編集 99~106 編末スリモコン 199、200 放送番組 29、54、64、78、82、116 ボード(掲示板) 20、203 ホームネットワーク 149、152~157	番組表 (Gガイド)	毎日予約/毎週予約
番組表設定	番組表取得設定 209	
日付・時刻設定(時計合わせ) 211 ビジュアルホームメニュー 27 ビデオフォーマット 34, 53, 107, 115, 205, 217~220, 222, 223, 255 ファイナライズ 128 ファミリンク機能 129, 135 ファミリンク設定 208 フォトシステム 136 フォルダー 78, 82 フォルダー設定 79, 83, 105 ブルーレイ 3D™ 87, 218 ブルーレイ 3D™ 87, 218 ブレーレス 3D™ 87, 218 ブレースト 54, 79, 81, 254 フレーム単位 104, 105, 217 ブロキシ(サーバー) 192 編集 99~106 ボイスリモコン 199, 200 放送番組 29, 54, 64, 78, 82, 116 ボード(掲示板) 20, 203 ホームネットワーク 149, 152~157	番組表設定188, 209	
日付・時刻設定(時計合わせ) 211 ビジュアルホームメニュー 27 ビデオフォーマット 175 リセット操作 225 ファイナライズ 184 ファミリンク機能 129, 135 ファミリンク設定 208 フォトシステム 136 フォトシステム 136 フォルダー 78, 82 フォルダー 79, 83, 105 グリーレイ 3D™ 87, 218 プレーリスト 54, 79, 81, 254 プレーム単位 104, 105, 217 プロキシ(サーバー) 192 編集 99~106 ボイスリモコン 199, 200 放送番組 29, 54, 64, 78, 82, 116 ボード(掲示板) 20, 203 ホームネットワーク 149, 152~157	光デジタル音声出力端子23, 168, 169, 172	ら行
ビジュアルホームメニュー       27       5くらくセットアップ       175         ビデオフォーマット       128       リセット操作       225         ニュイナライズ       128       カアミリンク機能       129, 135       136         ファミリンク設定       208       136       51, 58, 69, 70, 115, 117, 118, 205       118, 205         フォトシステム       136       136       51, 58, 69, 70, 115, 117, 118, 205       118, 205         フォルダーシステム       136       136       50, 56 ~ 57, 156, 157       同時録画再生       89         フォルダー設定       79, 83, 105       79, 83, 105       79, 83, 105       70, 81, 254       50, 56 ~ 57, 156, 157       131         ブルーレイ 3DTM       87, 218       50, 56 ~ 77, 72, 256       銀画画質変換ダビング       20, 203       銀画画質変換ダビング       50, 107 ~ 112, 114, 117, 256       銀画画質変更       55, 67         編集       99 ~ 106       銀画機能設定       204         がード (掲示板)       29, 54, 64, 78, 82, 116       銀画終了時刻       57, 66         ボームネットワーク       149, 152 ~ 157       銀画フォーマット       34, 217		
ル・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	ビジュアルホームメニュー27	
128	ビデオフォーマット	
ファミリンク機能 129、135 ファミリンク設定 208 フォトシステム 136 フォルダー 78、82 フォルダー設定 79、83、105 付属品 接続・設定ガイド (巻末) 3 ページ ブルーレイ 3D™ 87、218 プレイリスト 54、79、81、254 フレーム単位 104、105、217 プロキシ(サーバー) 192 編集 99~106 ボイスリモコン 199、200 放送番組 29、54、64、78、82、116 ボード (掲示板) 20、203 ホームネットワーク 149、152~157	34, 53, 107, 115, 205, 217 ~ 220, 222, 223, 255	リモコン番号 184
ファミリンク機能	ファイナライズ128	連動データ設定
ファミリンク設定       208       連動データ放送       42,51,115         フォトシステム       136       50,56~57,156,157         フォルダー       78,82       同時録画再生       89         フォルダー設定       79,83,105       56       ワンタッチ録画       131         グルーレイ 3D™       87,218       カレーム単位       104,105,217       54,79,81,254       50,107~112,114,117,256         対ロキシ (サーバー)       192       緑画画質変更       55,67         編集       99~106       緑画画質変更       55,67         就送番組       29,54,64,78,82,116       緑画修門問       52~53         ボード(掲示板)       20,203       緑画終了時刻       57,66         ホームネットワーク       149,152~157       銀画フォーマット       34,217		
フォルダー       78,82         フォルダー設定       79,83,105         付属品       接続・設定ガイド (巻末) 3ページ         ブルーレイ 3D™       87,218         プレイリスト       54,79,81,254         フレーム単位       104,105,217         プロキシ (サーバー)       192         編集       99 ~ 106         ボイスリモコン       199,200         放送番組       29,54,64,78,82,116         ボード (掲示板)       20,203         ホームネットワーク       149,152~157		連動データ放送 42,51,115
フォルダー		録画 50, 56 ~ 57, 156, 157
フォルダー設定 79,83,105 付属品 接続・設定ガイド (巻末) 3ページ ブルーレイ 3D™ 87,218 プレイリスト 54,79,81,254 フレーム単位 104,105,217 プロキシ(サーバー) 192 編集 99~106 ボイスリモコン 199,200 放送番組 29,54,64,78,82,116 ボード (掲示板) 20,203 ホームネットワーク 149,152~157		同時録画再生89
付属品 接続・設定ガイド (巻末) 3 ページ フンタッチ録画 131 録画画質 24,51 ~53,55,58,67,71,72,256 録画画質変換ダビング 50,107 ~ 112,114,117,256 録画画質変更 55,67 録画機能設定 204 録画機能設定 67,71,72 数画機能設定 67,71,72 数画性 204 録画性 204 録画性 205 数画性 205 数画先 204 録画性 32 ~53 録画性 32 ~53 \$34,217 \$34,217 \$34,217 \$34,217		らくらく一発録画56
ブルーレイ 3D™       87, 218       録画画質       録画画質変換ダビング         プレイリスト       104, 105, 217       50, 107 ~ 112, 114, 117, 256         プロキシ(サーバー)       192       録画画質変更       55, 67         編集       99 ~ 106       録画機能設定       204         ボイスリモコン       199, 200       録画先       67, 71, 72         放送番組       29, 54, 64, 78, 82, 116       録画時間       52 ~ 53         ボード(掲示板)       20, 203       録画終了時刻       57, 66         ホームネットワーク       149, 152 ~ 157       録画フォーマット       34, 217		ワンタッチ録画131
プレイリスト 54, 79, 81, 254 プレーム単位 104, 105, 217 プロキシ(サーバー) 192 編集 99~106 ボイスリモコン 199, 200 放送番組 29, 54, 64, 78, 82, 116 ボード(掲示板) 20, 203 ホームネットワーク 149, 152~157 録画画質変換ダビング 50, 107~112, 114, 117, 256 録画画質変更 55, 67 録画機能設定 67, 71, 72 録画時間 52~53 録画終了時刻 57, 66 録画フォーマット 34, 217		録画画質 24,51~53,55,58,67,71,72,256
フレーム単位 104, 105, 217 3回車シ(サーバー) 192 3回画質変更 55, 67 3回車シ(サーバー) 192 3回機能設定 204 3回機能設定 67, 71, 72 3回時間 52~53 34, 217 3年 3年 34, 217		
プロキシ(サーバー)		
編集 99~106 録画機能設定 204 ボイスリモコン 199, 200 録画先 67, 71, 72 放送番組 29, 54, 64, 78, 82, 116 録画時間 52~53 ボード(掲示板) 20, 203 録画終了時刻 57, 66 ホームネットワーク 149, 152~157 録画フォーマット 34, 217		
ボイスリモコン		
放送番組		
ボード (掲示板)		
ホームネットワーク149, 152~ 157 録画フォーマット		
7 ATUAL		
ハーム/1		
	η-Δ>-12/	70 70

通信設定......192, 195, 197, 199